Victor Togghandorff Wictor Cosse Ball De Res De Res



Goldmedaillen, Ehrenurkunden und sonstige Auszeichnungen

haben wir auf vielen Ausstellungen erworben.

Es sind Anerkennungen guter Ausstellungsleistungen.

Unser Prinzip ist aber, nicht nur auf Ausstellungen Höchstleistungen zu erzielen.

Wir sind bemüht,

ständig beste Qualität zu kultivieren

und unseren Kunden diese Qualitätsware zu liefern.



Auftrag für

von

Victor Teschendorff KG., Baumschule Cossebaude b. Dresden

	-		-	7
-		-		

	Name				
	Wohnort		Straße		
	Bahnstation zu den Lieferungsbedingunger	n der gültigen Hauptpre	eisliste per Nach	nahme	
Anzahl		Artikel		Form B, H, h SpB	Einheitspreis
	-11-11-7				
••••••					
2		(
***********			·		
				-	
		<u> </u>	- 5		
- 1	Tra .				

Anzahl	Artikel	Form B, H, h SpB	Einheitspreis
			1 4 3
		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
			, , , , ,
		• • • • • • • •	

			•••••
,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	,		1



VICTOR TESCHENDORFF

BAUMSCHULEN

KG.

Cossebaude bei Dresden

Bahnstation Cossebaude. Von Dresden auch mit der Straßenbahn Linie 19 erreichbar. Fernruf Dresden 89447. Telegramme: Teschendorff Cossebaude.

Geschäftszeit: Wochentags 7.30-12 Uhr und 13-16.30 Uhr und sonnabends 7.30-11 Uhr.

Postscheckkonto: Dresden 141 80. Bankkonto: Deutsche Bauernbank, Kreisstelle Dresden, Dresden N 6, Leipziger Straße 15 — Konto-Nummer 411/01.

Die nachstehenden Preise für Baumschulerzeugnisse entsprechen der P. A. O. Nr. 242 vom 10. August 1949.

Vorwort

Unsere Grundsätze der strengsten Sortierung entsprechend der Güteklassenbestimmungen und der sorgfältigsten Pflanzenbehandlung wurden zu unserem größten Werbefaktor.

Auch im vergangenen Jahre war es uns nicht immer möglich, allen Wünschen seitens unserer Kunden gerecht zu werden. Die Nachfrage nach "Teschendorff-Erzeugnissen" war größer als unser Vorrat. Insbesondere nach "Teschendorff-Rosen" und "Teschendorff-Dahlien" ist die Nachfrage enorm gestiegen. Wir sahen uns deshalb genötigt, den Anbau in diesen beiden Artikeln auszuweiten und wir hoffen, daß wir dadurch in der Lage sind, viel mehr Wünsche als bisher erfüllen zu können.

Auch das Sortiment der Ziergehölze konnten wir um viele Schönheiten erweitern. So finden Sie jetzt z. B. in unserer Liste die zwölf schönsten Zieräpfelsorten.

Unsere Kulturen befinden sich wieder in einem hervorragenden Zustand. Jahrzehntelange Erfahrungen und eine große Zahl unserer langjährigen Mitarbeiter haben unter Anwendung wissenschaftlicher Erkenntnisse dazu beigetragen.

Die vielen Besucher aus dem In- und Ausland haben uns immer wieder ihre Bewunderung über unseren Betrieb zum Ausdruck gebracht. Wir würden uns freuen, auch Sie einmal in unserem Betrieb zur Rosen- oder Dahlienblütezeit von unserer Leistungsfähigkeit überzeugen zu können.

Vielfach werden wir von unseren Kunden gebeten, Pläne für die Neu- und Umgestaltung von Gärten anzufertigen. Wir sind gern bereit, diese Wünsche einem befähigten Gartengestalter weiterzuleiten, der Ihnen gegen entsprechende Honorierung seine Vorschläge zur modernen Gestaltung Ihres Vor- oder Hausgartens unterbreiten wird. Durch gute Planung und Beratung erhalten Sie einen Garten, der Ihnen Freude macht und unsere Pflanzen zur besten Wirkung kommen läßt.

Wir danken unseren Kunden für das uns bisher entgegengebrachte Vertrauen und wir werden uns auch in Zukunft bemühen, dasselbe durch beste Lieferungen zu erhalten.

Hochachtungsvoll

Juli 1957

Victor Teschendorff KG. (gez.) Fritz Haenchen

Lieferbedingungen für Baumschulpflanzen

auf Grund der Durchführungsbestimmung zur Preisanordnung Nr. 242 Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend

Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

Versand und Verpackung

- 1. Die Preise gelten ab Baumschule oder deren Verkaufsstellen ohne jeden Abzug. Aufträge sind innerhalb einer Woche nach Empfang zu bestätigen.
- 2. Der Lieferant ist verpflichtet, Rechnungen auszustellen. Die Rechnungen müssen folgende Angaben enthalten: Stückzahl, Art und Sorte, Stärke und Höhenmaß, Alter, Preis, Mengeneinheit, Gesamtpreis.
- 3. Die Verpackung kann dem Käufer zu den preisrechtlich zulässigen Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet werden.
- 4. Weitere Lieferbedingungen, die den Bedingungen dieses Abschnittes nicht entgegenstehen, können im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften vereinbart werden.

Gewährleistung

- 5. Der Lieferant übernimmt für die Echtheit der gelieferten Sorten und bei Obstbäumen der gelieferten Unterlagen Gewähr bis zum Ablauf des 5. Jahres nach dem Tage der Lieferung.
- 6. Eine Gewähr für Sortenechtheit muß bis zum Rechnungsbetrag geleistet werden. Darüber hinausgehende Ansprüche des Käufers sind zu berücksichtigen, sofern besonders schriftliche Vereinbarungen zwischen Käufer und Verkäufer getroffen worden sind.
- 7. Eine Gewähr für das Anwachsen wird grundsätzlich nicht übernommen. Verlangt der Käufer jedoch die Übernahme einer solchen, so kann hierfür ein besonderer Betrag in Rechnung gestellt werden. Dieser darf jedoch nicht mehr als 10% des Verkaufspreises betragen.

Mängelrügen

8. Erkennbare Mängel sind unverzüglich nach Empfang der Ware zu rügen. Die Mängelanzeige muß spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware abgesandt werden. Die Mängel sind genau anzugeben.

9. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar geworden sind. In diesem Falle ist es nicht gestattet, von einer Warenart nur einen Teil der Lieferung zur Verfügung zu stellen.

Sortenersatz

- 10. Der Ersatz für fehlende Sorten in ähnlichen, gleichwertigen Sorten ist gestattet, falls dieses im Auftrage nicht ausdrücklich ausgeschlossen wird.
- 11. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Betrag der Ersatzlieferung 70,— DM nicht übersteigt.
- 12. Als Ersatz für Pflanzen der Güteklasse A können Pflanzen der Güteklasse B zu den hierfür festgesetzten
 Preisen geliefert werden. Die Lieferung
 von Pflanzen der Güteklasse C für Güteklasse A oder von anderen Baumformen, als den in Auftrag gegebenen,
 erfordert jedoch die ausdrückliche
 Zustimmung des Käufers.

Eigene Zusätze

- a) Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt.
- b) Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
- c) Im Interesse unserer Kunden werden alle Sendungen bei der DVA gegen Transportschäden, wie Verlust, Feuer, Bruch und Frostschäden, versichert.
- d) Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen. Stückgutsendungen sind stets fest zu verpacken, sofern nicht andere Vereinbarungen getroffen werden. Waggonladungen sind stets mit geeignetem Packmaterial gut abzudecken.
- e) Körbe werden als Leihverpackung zur Verfügung gestellt, entsprechend der Anordnung über die Rückgabe von Verpakkungsmitteln bei der Lieferung von landwirtschaftlichen Erzeugnissen vom 4. März

1954. Die Körbe sind innerhalb 10 Tagen zurückzusenden, weil sonst ein Verzugsentgelt und eine Vertragsstrafe berechnet werden muß.

- f) Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen.
- g) Für bestellte Musterpflanzen behalten wir uns Berechnung vor.
- h) Lieferungsmöglichkeit bleibt trotz Bestätigung des Auftrages in allen Fällen vorbehalten. Bestellungen durch Fernsprecher bitten wir stets schriftlich zu bestätigen unter Bezugnahme auf den fernmündlich erteilten Auftrag. Falls schriftliche Bestätigung nicht oder nicht rechtzeitig eintrifft, übernehmen wir für Mißverständnisse aus telefonisch erteilten Aufträgen keinerlei Haftung.
- i) In jedem Falle geht das Eigentumsrecht an der gelieferten Ware erst nach voller Zahlung auf den Käufer über. Falls die Ware bereits weiter veräußert wurde, ist der Erlös an uns abzutreten.

- k) Rechnungen sind fällig am Tage ihrer Ausstellung. Zahlbar sofort nach Empfang der Ware. Bei Überschreitung der vereinbarten Zahlungsfristen hat der Lieferant ohne besondere Mahnung Anspruch auf Verzugszinsen.
- l) Anlieferung durch Lastwagen oder Gespann, soweit dies überhaupt möglich ist, erfolgt zu Lasten des Käufers und wird zu Selbstkosten in Rechnung gestellt.
- m) Rücksendung evtl. zur Verfügung gestellter Ware, soweit dies von uns angenommen wird, hat fracht- und verpackungsfrei und gut verpackt zu erfolgen.
- n) Eine Abweichung nach der nächst höheren oder niedrigeren Stärke bzw. Höhe zu den jeweiligen Preisen ist ebenfalls erlaubt, vorausgesetzt, daß sich dies der Käufer nicht ausdrücklich verbeten hat.
- o) Erfüllungsort ist Cossebaude. Ausschließlicher Gerichtsstand bei Streitigkeiten gegen uns ist Cossebaude, in allen anderen Fällen nach unserer Wahl Cossebaude oder der Geschäftssitz des Kunden.

Dringende Bitte!

Bevor Sie uns ihren geschätzten Auftrag erteilen, bitten wir Sie, unsere nachstehenden Wünsche zu berücksichtigen.

Sie erleichtern und ersparen uns Arbeit und bewahren sich selbst vor evtl. Ärger und Verlust.

- 1. Deutliche Schrift erspart uns Zeit, Ihnen Ärger wegen evtl. Verwechslungen.
- 2. Fassen Sie bitte Ihre Bestellung kurz, klar und deutlich ab. Überlegen Sie bitte vor Aufgabe der Bestellung, was Sie wünschen, denn Änderungen und Nachbestellungen führen zu unvermeidlicher Verzögerung der Auslieferung.
- 3. Genaue Anschrift und Angabe der Bahnstation bzw. Poststation ist unerläßlich.
- 4. Bei Rückfragen, Nachbestellungen und Änderungen zu bestätigten Aufträgen erleichtern Sie uns die Arbeit, indem Sie auf die Ihnen mitgeteilte Auftragsnummer Bezug nehmen.
- 5. Fachliche Auskünfte erteilen wir Ihnen gern. Halten Sie aber bitte diesbezügliche Anfragen getrennt von der Auftragserteilung.
- 6. Die Lieferung erfolgt entsprechend dem Zeitpunkt des Ausreifens der Pflanzen und nach der Reihenfolge des Auftragseinganges. Frühzeitige Bestellung sichert Ihnen zeitige Lieferung und bessere Berücksichtigung Ihrer Sortenwünsche.
- 7. Vergessen Sie bitte nie die Baumform anzugeben. Wir verwenden nachstehende Abkürzungen:

H = Hochstamm

h = Halbstamm

V = Viertelstamm

SpB = Spindelbuschbaum

B = Buschbaum

1 = senkrechter Schnurbaum

- 8. Beachten Sie bitte unsere Lieferungsbedingungen.
- 9. Sortenwünsche werden soweit als möglich berücksichtigt, vor allem bei zeitiger Bestellung. Bei allen Aufträgen, besonders bei Frühjahrslieferungen, müssen wir uns jedoch Ersatz vorbehalten. Sofern nicht Ersatz verbeten wird, liefern wir Ihnen entsprechende gute Ersatzsorten nach unserem Ermessen.
- 10. Wir empfehlen unsrer Kundschaft, Aufträge zur Herbstlieferung schon im Juli August und zur Frühjahrslieferung im Januar aufzugeben.



Teschendorff-Rosen

Unser Sortiment umfaßt nur wertvollste, wirklich erprobte ältere und neuere Sorten.

Teschendorff-Rosen sind zu einem Begriff, auch im Ausland, geworden. Die Anzuchtbedingungen für Rosen sind im Elbtal besonders günstig, so daß wir ein widerstandsfähiges, gut ausgereiftes und wüchsiges Pflanzenmaterial liefern können. Überwiegend werden Teschendorff-Rosen auf krautartig pikierte Edelcania veredelt, wodurch ein sehr gutes Wurzelsystem erreicht wird, welches ein sicheres Anwachsen gewährleistet. Besonderer Wert wird auf eine streng reelle Sortierung gelegt.

Durch Abschluß eines Lizenzvertrages sind wir in der Lage, auch verschiedene ausgewählte und außergewöhnlich schöne Rosenneuheiten ausländischer Züchter anzubieten. Diese Sorten sind für den Züchter patentamtlich oder warenzeichenrechtlich geschützt. Wir machen ausdrücklich darauf aufmerksam, daß für diese Sorten jeder Nachbau und der Export ins Ausland untersagt ist. Bei der Beschreibung der geschützten Sorten finden Sie jeweils den entsprechenden Hinweis. Durch diese Rosen erhält das Teschendorff-Sortiment eine wertvolle Bereicherung.

Um Fehlschläge durch unsachgemäße Behandlung möglichst zu vermeiden, übersenden wir Ihnen mit der Rechnung eine Pflanzanweisung.

Seit über 50 Jahren bringen Teschendorff-Rosen Freude und Erfolg den Rosenfreunden.

Rosenfreunde und Rosenliebhaber

finden Gedanken- und Erfahrungsaustausch in den Arbeitskreisen "Rosen" des Kulturbundes zur demokr. Erneuerung Deutschlands. Näheres erfahren Sie durch die zuständige Kreis- oder Bezirks-Geschäftsstelle des Kulturbundes.

Preisübersicht

A. Rosenhochstämme

auf Cania-Sämlingsstämme (keine Waldstämme) veredelt, mit vorzüglicher Bewurzelung. Erstklassige Ware in strengster Qualitätssortierung.

Die Preise für Hochstämme gelten für alle Gruppen gleich, mit Ausnahme der Neuheiten aus den Preisgruppen V, VI und VII.

Bei Frühjahrslieferung 10% Überwinterungszuschlag.

		klasse A ualität	Gütekl mittlere	asse B Qualität	Güteklass t II. Qualit	
	1 St. DM	100 St. DM	1 St. DM	1 St. 100 St. 1 St.		100 St. DM
Rosen-Hoch- und Halbstamm	aus Pr	eisgruppen	I—IV			
100—140 cm hoch Hochstamm	4,20	336,—	3,36	268,80	2,52	201,—
75—100 cm hoch Mittelstamm	3,50	280,—	2,80	224,—	2,10	168,—
50— 75 cm hoch Halbstamm	2,80	224,—	2,24	179,20	1,68	134,40
30- 50 cm hoch, Fußstamm	2, -	160, - •	1,60	132, -	1,20	96, -
Rosen-Hoch- und Halbstamm						
Neuheiten aus Preisgruppen V-VI						
100—140 cm hoch Hochstamm	4,50	360,—	3,60	288,—	-,-	-,-
75—100 cm hoch Mittelstamm	3,80	300,—	3,—	240,—	_,_	-,-
50— 75 cm hoch Halbstamm	3,20	275,—	2,75	220,—	-,-	-,-
30 - 50 cm hoch, Fußstamm	2,40	196,—	1,96	147, -	-,-	-,-
The state of the s						
Rosen-Hoch- und Halbstamm						
Neuheiten aus Preisgruppe VII			- "			
100—140 cm hoch Hochstamm	6,—	480,—	4,80	384,—	-,-	-,-
75—100 cm hoch Mittelstamm	5,—	400,—	4,—	320,—	-,-	-,-
50— 75 cm hoch Halbstamm	4,—	320,—	3,20	256,—	-,-	,
Trauerrosen und Maréchal Nie	el					
120—140 ccm hoch	4,75	-,-	3,80	-,-	-,-	-,-
140—160 cm hoch	5,60		4,45	-,-	3,36	-,-
160—180 cm hoch	7,—	,	5,20		4,20	-,-

B. Niedrige Rosen (Buschrosen)

Eei Frühjahrslieferung 10% Überwinterungszuschlag.

D		I. Qu	dasse A nalität	Giltekl mittlere			asse C
Preis- grupp		1 St. DM	100 St. DM	1 St. DM	100 St. DM	1 St. DM	100 St. DM
I	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-,70	56,—	—,56	44,80	-,42	33,60
II	***************************************	-,98	78,40	-,78	62,70	-,59	47,—
III		1,12	91,—	-,90	72,80	-,67	54,60
IV	Kletter- und Parkrosen						
	und neuere Sorten	1,40	112,—	1,12	89,60	-,84	67,20
V	Neuere Sorten	1,80	140,—	1,44	112,—	1,08	84,—
VI	Neuere Sorten	2,10	168,—	1,68	134,40	1,26	100,80
VII	Neuheiten	2,80	224,—	2,24	179,20	1,68	134,40
Ros	en für Töpfe auf R. multi-						
f	lora aus Gruppe I—III	1,20	98,—	-,96	78,40	-,-	_,_

Rosen-Sorten

mit Preisgruppenbezeichnung in alphabetischer Reihenfolge

I. Gartenrosen

III. Kletterrosen

II. Polyantharosen

IV. Parkrosen

Abkürzungen.

T.-H. = Teehybride

L.-H. = Luteahybride, auch Pernetiana genannt

Poly.-H. = Polyanthahybride

Florib. = Floribunda

Rem. = Remontantrose

Lamb. = Lambertiana

Mult. = Multiflora

Wich. = Wichuraiana

Gr. = Gruppenrose

Schn. = Schnittrose

Tr. = Treibrose

To. = Topftreiberei

H. = auch als Rosenhochstamm

100/140 cm lieferbar

M = auch als Rosenmittelstamm 75/100 cm lieferbar

h. = auch als Rosenhalbstamm

50/75 cm lieferbar

Besonders empfehlenswerte Sorten sind mit Stern (*) versehen.

I. Gartenrosen

(Edelrosen)

Die bisher von uns für diese Abteilung verwendete Bezeichnung "Großblumige Rosen" ist nicht mehr zutreffend, weil es den Rosenzüchtern gelungen ist Polyantha-Hybriden zu züchten, die den Teehybriden in der Blumengröße nicht mehr nachstehen.

Remontantrosen sind nur wenige heute in Kultur. Die wenigen von uns noch geführten Sorten sind aber unentbehrlich. Sie blühen im ersten Flor sehr reich und remontieren bis zum Frost. Beim alljährlichen Rückschnitt schneide man nur die halbe Länge der Triebe zurück. Teehybriden entstanden aus der Kreuzung von Remontantrosen mit Teerosen. Diese Klasse blüht reich das ganze Jahr hindurch und erfreut besonders durch den Farbenund Formenreichtum. Pernet'sche Rosen, auch Lutea-Hybriden genannt, stammen aus der Kreuzung von Remontantrosen mit Rosa foetida (lutea). Diese glückliche Kreuzung brachte uns die herrlichen gelben, bronze- und kupferfarbenen Töne in die Gartenrosen. Durch Züchterfleiß ist es gelungen, die dieser Klasse eigene schlechte Eigenschaft der stark auftretenden Blattfallkrankheit allmählich zu überwinden.

Preisgruppe

Verwendungszweck

IV Alaska H, h

(Meilland 1948) T.-H. Schn.

Edelgebaute, sehr große, reinweiße Sorte.

VI American Flagship

(Lammerts 1946) T.-H.

Blume leuchtend scharlachrot, lange spitze Knospe, duftend. Aufrechter, buschiger Wuchs.

M V Anna-Marie (Ohlhus-Conard Pyle 1948) T.-H.

Schn.

Blumen groß, von vorzüglichem Bau und idealer Füllung auf kräftigem Stiel, unveränderlich Reinrosa. Pflanze wüchsig und gesund.

VI Antheor

(Meilland 1947) T.-H.

Gr. Schn.

Lange spitze Knospe, die nur langsam aufblüht. Kapuzinerlachsrot ohne Nebenfarben.

VI Armagh

(Mc. Gredy 1951) T.-H.

Schn.

Blüten riesig groß, hervorragend gefüllt, ausgezeichneter Wohlgeruch. Gelblichrosa mit aprikosenfarbigem Gelb und Rot. Aufrecht, stark wachsend.

VII Bacchus (A. Dickson & Son 1952)

Schn. u. Gr.

Karminrosenrot ohne Schattierung, Pflanze gesund und gut belaubt.

VII Baden-Baden

(W. Kordes Söhne 1952)

Schn. u. Gr.

Blume groß, vorzüglich gefüllt, Farbe ein sattes Blutrot ohne Schattierung. Warenzeichenschutz.

Better Times

(Hill & Co., 1934) T.-H.

Tr.

Blume gut gefüllt, blutrot, stark duftend mit langem, straffem. meist stachellosem Stiel.

VII Bettina (Meilland 1953) T.-H.

Schn.

Gut gefärbtes Lachsorange mit einer kapproten Aderung, lange haltbar, wohlgeformte Knospe. Warenzeichenschutz.

VII Buccaneer (Armstrong 1952)

Schn. Gr.

Rein butterblumengelbe Blumen. Teerosenduft. Knospe von langer Eiform, langsam öffnend. Die Pflanze bringt viele langstielige Blumen und hat eine einwandfreie gesunde Belaubung. Starker, aufrechter Wuchs

VII Capistrano

T.-H. (Morris 1949)

Schn.

Farbe ein einzigartiges Leuchtendrosa. Pflanze außerordentlich stark und aufrechtstehend, mit schönem Duft.

Capt. Hayward

(Bennett Bros. 1893) Rem.

To.

Karminzinnoberrot, wohlriechend, willig blühend.

H.M.h

V Charles Mallerin

(Meilland 1947) T.-H.

Schn. Gr.

Blume groß, dunkelschwarzrot, schöne Form, stark duftend.

VII Chrysler Imperial

(Lammerts 1953) T.-H. Schn.

Blume ist ein schwärzliches Rot, Größe der Blume wie Gloria Dei, Pflanze stark und aufrechtwachsend.

H,M,h * II Comtesse Vandal

(M. Leenders & Co. 1932)

Schn. Gr.

Eine unserer schönsten Rosen mit schöner, Knospe. Außenseite der Petalen lachsrosa in orange übergehend, Innenseite der Blumenblätter ist ein schönes zartes Lachsrosa.

M, h

III Condesa de Sastago (P. Dot 1933) T.-H.

Schn. Gr.

Blumen Außenseite kupferrot, innen bräunlichgelb.

M

VI Confidence (Meilland 1951) T.-H.

Schn.

Oberseite krabbenrosa, nach den Rändern zu zartrosa, unterseits bernsteingelb. Gesunde Belaubung. Warenzeichenschutz.

H. M III

Crimson Glory

(W. Kordes 1935) T.-H.

Schn. Gr.

Stark duftende hochedle sammetartige dunkelrote Blüten.

H, M, h II Dame Edith Helen (A. Dickson 1926) T.-H.

Schn.

Blume leuchtend reinrosa, sehr groß, stark gefüllt, wohlriechend.

gruppe Verwendungszweit H VI Diamond Jubilée (Jackson & Perkins 1948) T.-H. Schn. Gr. Gefüllte große Blumen von guter Haltbarkeit, Farbe goldgelb, orangerosa überhaucht. * VI Dr. F. Debat (Meilland 1948) T.-H. Schn. Farbe rein korallenrosa, Pflanze starkwüchsig, gut gefüllt, duftend, auf langem Stiel. H, M VI Doreen (H. Robinson 1952) T.-H. Gr. Hervorragend geformte Blüten mit starkem Teerosenduft. Leuchtendgoldgelb mit orange, schattiert karminrot. H, M, h III Elite (M. Tantau 1936) T.-H. Schn. Gr. Leuchtendorangerosa, auch im Aufblühen die herrliche Farbe behaltend. Guter Duft. V Ena Harkness (Norman-Harkness 1946) H, h T.-H. Gr. Schn Blume von gutem Bau, feurig scharlachrot, gesund, gut duftend. H,M,h * IV Erika Teschendorff (V. Berger 1950) T.-H. Gr. Schn. Leuchtend feurig scharlachrot, gesundes Laub, starkwüchsig. Hat sich im Winter 1953/54 als die härteste rote Teehybride erwiesen. H, M, h III Eterna Giovinezza (Aicardi 1937) T.-H. Schn. Große Blume, zartsilbrigrosa, von gutem Wuchs. VII Ethel Sanday (Oliver Mee 1954) Schn. Т.-Н. Blumen auf langen Stielen, aufrechtstehend, von herrlicher Form, großartiger Füllung und guter Haltbarkeit. Die Farbe der mäßig duftenden Blüten ist reingelb ohne irgendwelchen Nebenton, nur ein leichter, aprikosenartiger Hauch geht über die Blütenfarbe. H VII First Love (Erste Liebe) (Swim 1952) Schn. Edelgeformte Blume in hellrosa Farbe mit dunkelrosa Schatten. Lange, sehr spitze Knospe. Ungewöhnlich starker Duft. Große Blühwilligkeit. M VII Flair (Verschuren-Pechtold 1950) T.-H. Schn. Korallenrosa, Knospe von edler Form, gut gefüllt, die sich langsam zu großer, voller Blüte öffnet. Florex II (W. A. Geiger 1926) T.-H. Schn, Tr. Leuchtendrosa mit orangem Hauch, besonders langstielig. H, M, h I Frau Karl Druschki (P. Lambert 1901) Rem. Schn. To. Reinweiß, sehr groß. H, M * VII Friedrich Schwarz (Kordes 1952) Schn. Tr. Blüten blutrot, nicht verbraunend oder verblauend, stark duftend, Knospe lang und spitz, eine unserer langstieligsten Schnittsorien. Warenzeichenschutz. H, M, h III Geheimrat Duisberg (W. Kordes Söhne 1933) T.-H. Schn. Tr. Gr. Farbe der Blume reingelb, schön geformt, lange haltbar. H,M,h * IV Gloria Dei (Meilland 1945) T.-H. Schn. Gr. Tr. Die Knospe ist goldgelb mit einem schwachen, kupferroten Rand, im Blühen wird sie hellgelb, rötlich überhaucht. Sehr große, paeonienartige Blume von großartiger Wirkung.

Starker, gesunder Wuchs, im Winter 1953/54 härteste aller

gelben Rosen.

H,M,h * III Königsberg

VII Laetitia

gruppe Verwendungszweck H,M,h * III Gloria di Roma (Aicardi 1939) T.-H. Schn. Gr. Enorm große und vollgefüllte Blumen von starkem Duft. Farbe leuchtend rot. * VII Golden-Masterpiece (Boerner - Jackson & Perkins 1947) T.-H. Sehr schöne Sorte, goldgelb, starkwachsend. Schn. Tr. Warenzeichenschutz. H, M VI Golden Melody (La Florida 1934) T.-H. Schn. Sehr groß, stark duftend. Zartgelb bis weißlichgelb, rosa überhaucht. III Granat (M. Krause 1937) T.-H. Schn. Sammetartig schwärzlichrot, mittelgroß. H,M,h * V Grande Duchesse Charlotte (Gebr. Ketten 1942) T.-H. Schn. Gr. Die Farbe ist eigenartig schön, orange bis tomatenrot. Pflanze starkwüchsig, willig blühend, schöner Nelkenduft. M * VI. Grand Gala (Meilland 1954) Gr. Schn. T.-H. Prunkvolles, seidiges Cochenillerot, im Inneren ein leichter weißer Hauch. Eine bewundernswerte Schönheit. Warenzeichenschutz. H,M,h * III Gretel Greul (O. Greul 1939) T.-H. Schn. Tr. Gr. Sport von Rapture. Die beste Sorte dieser Klasse. Starkwachsend, sehr gesund. Knospe karminrot, später in karminrosa übergehend. Stark duftend und besser gefüllt als die Stammsorte. M, h V Hens Verschuren (H. A. Verschuren 1948) T.-H. Schn. Gr. Tr. Blume groß, edel gebaut, auf langem Stiel stehend, leuchtend rein blutrot, nicht verbrennend. H,M,h * IV Hermann Teschendorff (V. Berger 1950) T.-H. Schn. Gr. Farbenrose. Blume groß. Innenseite kupferrot, Rückseite altgold. Starkwachsend, reichblühend. Besonders wegen des herrlichen Duftes beliebt. VII Huntsman (Robinson 1952) T.-H. Gr. Große, gefüllte Blumen, hervorragender Duft. Leuchtend Goldgelb auf der Rückseite der Blumenblätter und kapuzinerbraunrot auf der Innenseite derselben. Einmalige Farbenschönheit. H.M.h * VII Josephine Bruce (Bees. Ltd. 1950) T.-H. Schn. Gr. Gut haltbar, karmesinrot bis sammetartig schwarzrot. Die schönste dunkelrote Rose. H.M.h * VI Karl Herbst (W. Kordes' Söhne 1950) Schn. Tr. Blume außerordentlich groß, vollkommen gefüllt, leuchtend karmesinrot scharlachrot durchleuchtet. Warenzeichenschutz. H.M. h VI Katherine T. Marshall (Jackson & Perkins 1943) T.-H. Schn, Gr. Große edelgeformte Blumen von langer Haltbarkeit. Farbe tieflachsrosa gelb durchleuchtet, stark duftend. Langstielig.

9

Schn. Gr. Tr.

Schn.

Farbe der Blume leuchtendscharlachrot mit auffallend starkem Duft, sehr reichblühend. Eine der schönsten roten Rosen.

T.-H.

Sehr schöne dunkelblutrote Sorte, frühblühend.

(Weigand 1940) T.-H.

Preis-		-
H, M, h IV	Narzisse (M. Krause 1938) TH.	Verwendungszweck Schn. Gr.
11, 111, 11	Goldgelbe Blume, die spitze Knospe ist hellnarzissengelb.	bann. Gr.
H.M.h * VI	New Yorker (Jackson & Perkins 1948) TH.	Schn. Tr. Gr.
	Wohl die schönste, leuchtend dunkelrote Rose. Pflanze stark-	
	wachsend, langstielige Blumen bringend.	
H,M,h * VI	Opera (J. Gaujard 1949) TH.	Schn.
	Die Farbe ist eine zwischen scharlach- und kupferrot lie-	
	gende Tönung, wie wir sie in gleicher Intensität unter den Rosen bisher nicht hatten. Auffallend starker Duft.	
H, M V	Paulette (Meilland 1946) TH.	Schn. Gr.
	Aparte Farbenrose, kupfrig orangerot, duftend, von gutem Wuchs.	
IV	Perle von Aalsmeer (Verschuren 1941) TH.	Schn. To.
	Sport von Better Times, leuchtendrot, nicht verblauend.	
H,M,h * IV	Poinsettia (Howard & Smith 1938) TH.	Schn. Gr. Tr.
	Leuchtend scharlachrote Farbe, die sich auch im Verblühen	
	nicht verändert. Pflanze sehr gesund, kräftig wachsend. Eine der besten roten Sorten mit gutem Duft.	
M *V	Prélude (Meiland 1954) TH.	Schn.
	Eine neue Farbe. Die zierliche Knospe zeigt, wenn sie sich	
100	öffnet, ein bläuliches Lila, entwickelt dann 25 elegant ge-	
	formte, kobaltblau überhauchte Blütenblätter. Warenzeichenschutz.	
H,M,h * 11	President Herbert Hoover (Coddington 1930) TH.	Schn. Gr.
11	Die Blume zeigt eine kupfrigrote, in orangegelb übergehende	Scim. Gr.
	Farbe. Starkwachsend mit starker Bestachlung und gesunder Belaubung, gut duftend.	
M, h VI	Provence (F. Paolina 1945) TH.	Schn. Gr.
	Außenseite der Blumenblätter kräftig aprikosenfarbigrosa,	
	Innenseite gelb. Gesunde Belaubung und gutes Wachstum.	
H, M, h * VII	Rendez-vous (Meilland 1953) TH.	Schn.
	Kräftiges lachsrosa, große, gefällige, elegante Knospe. Ge-	
	sunde Belaubung, kräftiger Wuchs, wohl die schönste, ge- sündeste und edelste aller rosablühenden Sorten.	
	Warenzeichenschutz.	
H, h III	R. M. S. Queen Mary (Verschuren 1937) TH.	Schn.
	Leuchtend dunkel-lachs-orange. Blume gut gefüllt mit schö-	
77.76.1	ner spitzer Knospe, fast nur einzelblühend, fein duftend.	
H, M, h II	Rote Rapture (Joh. Weber 1934) TH.	Schn. Tr.
* VI	Rötlichrosa Sport von Rapture, sehr gesund. Schlössers Brillant (W. Kordes' Söhne 1953) TH.	Schn. Tr. Gr.
- V1	Feuerrot von ungewöhnlicher Leuchtkraft, nie verblauend	Sciii. 11. Gr.
	oder verbrennend. Enorm große Knospe, die sich langsam zu	
	einer riesigen Blume öffnet. Reicher Blumenflor.	
777	Warenzeichenschutz.	O days
H VI	Serenade (Boerner-Jackson & Perkins 1949) TH.	Schn,
	Leicht duftende, spitze Knospe, mittelstark gefüllte Blume yon korallenoranger Farbe. Mittelhoher buschiger Wuchs.	
H, M VI	Souv. de Jac Verschuren (Verschuren-Pechtold 1950) TH.	Schn. Gr.
	Blumen auf langen Stielen, kupferorangegelb, guter Wuchs,	
	reichblühend.	

Schn. Gr. Knospe lang und spitz. Blume edel geformt und gut gefüllt. Farbe hellrot in zartrosa übergehend.

Verwendungszweck

Gr.

Gr. Schn.

Schn. Tr.

Schn. To.

Sch. Gr. Tr.

H,M,h * VI Sultane (Meilland 1946) T.-H. Schn. Gr. Blüten goldgelb, innen hochrot, dustend, schöne Form, reichblühend,

H, M * VI Sutters Gold (Swing-Armstrong 1950) T.-H. To. Schn. Gr. Leuchtend goldgelb von unveränderlicher Farbe, großblumig, gesund und starkwachsend. Von besonderem, ausgeprägtem Wohlgeruch.

VII Suzon Lotthé (Meilland 1947) T.-H. Schn. Tr. Blume groß gefüllt, Farbe rosigweiß bis weißlichrosa, im Grunde orangegelb durchscheinend.

H, M VI Symphonie (Meilland 1948) T.-H. Gr. Schn. Große Blumen von purpurrosa Farbe, stark duftend, Pflanze wüchsig und gesund.

H, M, h VI Tallyho (Swin 1948) T.-H. Innenseite der Blumenblätter karmesinrot, Außenseite kardinalrot. Herrlicher Farbenkontrast. Duftend.

> VI Tanger (P. Dot 1951) T.-H. Farbenschönheit. Innenseite der Blumenblätter karmin bis , lackrot, Außenseite auffallend stark leuchtendgelb. Auffallender starker Duft.

VII Tawny Gold T.-H. Schn. Tr.

Dunkelgelb mit spitzer Knospe, stark dufter

H,M,h * III Texas Centennial (Dixie Rose-Nurs. 1938) T.-H. Eine unserer besten Sorten. Die Farbe der schöngeformten Knospe ist ein schönes Kupferrot, das im Verblühen in ein leuchtendes Dunkelrosa übergeht. Alle anderen Eigenschaften gleichen der Pres. Herbert Hoover, von der sie ein Sport ist.

H,M,h * VII Tzigane (Meilland 1951) T.-H. Gr. Schn. Außenseite der Blumenblätter leuchtend goldgelb, Innenseite zinnoberrot bis Lack-karmin. Bestrickende Schönheit. Duf-

tend. Ein Kind der "Gloria Dei". Schönes, glänzendes Laub. Warenzeichenschutz. II Ulrich Brunner fils (Levet 1882) Rem.

Blume groß, kirschrot, stark duftend. H, M * VI Verschurens Pink (H. A. Verschuren 1949) T.-H. Schn. Cr.

Leuchtendrosa, gut gefüllt und duftend, starkwachsend. II Victor Teschendorff (V. Teschendorff 1921) T.-H. Tr. Weiße, gut gefüllte Sorte.

Vierlanden (W. Kordes' Söhne 1932) T.-H. Schn.

Leuchtend orangerosa, gesund und starkwachsend.

H,M,h * VI Virgo (Mallerin 1947) T.-H. Schn. Tr. Schönste reinweiße Rose, mit langgestreckter Knospe. Blumen gut gefüllt. Wuchs steil aufrecht.

VI Vive la France

(Mallerin 1944) T.-H.

Gr. Schn.

Farbenrose gut gefüllt und geformt. Innenseite der Blume dunkelbraunrot, Außenseite goldgelb.

VII Volcano

(Morro 1952) T.-H.

Schn. Gr.

Sehr großblumig, starkwachsend, leuchtend kirschrot.

Warenzeichenschutz.

VII Wellworth

(Le Grice 1951) T.-H.

Schn.

Gut gefüllt, pfirsichrosa mit leuchtend goldgelb schattiert.

VI William Harvey

(Norman 1948) T.-H.

Schn.

Stark duftende dunkelrote Blume. Sorte von starkem Wuchs.

II. Polyantharosen, Polyantha-Hybriden und Floribunda

Diese Gruppe umfaßt die überall so beliebt gewordenen vielblumigen Rosen, die den ganzen Sommer fast ununterbrochen blühen. Sie eignen sich sowohl für Beetpflanzung, Einfassungen, Rabatten, aber auch zum Schnitt. Einzelne Sorten sind auch ausgezeichnet als Topfrosen zu verwenden.

Unter Polyantharosen sind vorwiegend nur kleinblumige Sorten bis zu einem Blütendurchmesser von 4 cm zu verstehen.

Polyantha-Hybriden sind die großblumigen Polyantha-Sorten, wie z. B. "Joseph Guy" u. a. Die Floribundarosen sind Neuheitez der letzten Jahre und sind sowohl in der Größe als auch in der Form der Blüte den Edelrosen beinahe gleich. Jedoch ist ihre Reichblütigkeit diesen überlegen.

Wir haben gerade an Polyantha-Hybriden und Floribunda-Rosen unser Sortiment in den letzten Jahren um wertvolle Neuheiten bereichern können.

Die jeweiligen Höhen der einzelnen Sorten ersehen Sie unter der Zusammenstellung nach Farben.

III Adolf Grille

(W. Kordes' Söhne 1939) Florib.

Blumen enorm groß, gefüllt, haltbar, feurigrot, Pflanze aufrechtwachsend und enorm reich blühend.

VI Alain

(Meilland 1948) Poly.-H.

Gr. To.

Dunkelkarminrot, von großer Leuchtkraft. In großen Dolden blühend, duftend.

V August Seebauer

(W. Kordes' Söhne 1944) Florib.

Gr. Schn.

Rein seidenartig rosa, groß, gut gefüllt, stark wachsend.

IV Blumenschmidts Sonntagskind (Vonholdt-I. C. Schmidt 1949) Florib. Gr. Schn.

Rosa mit Lachs Hauch, sehr großblumig, gut gefüllt.

VII Border King

(de Ruiter 1953) Poly.

To. Gr.

Erdbeerrot, in großen Dolden zusammenstehend, gut gefüllt, buschig wachsend.

VI Chatter

(Jackson & Perkins 1947) Poly-H. (

Sehr reichblühend, karminrot, gut gefüllt, niedrigbleibend.

* VII Concerto

(Meilland 1953) Pol.

Gr.

Orangefarbene, halbgefüllte Blumen. Gesund und wüchsig. Vorzüglich für Rabattenpflanzungen. Warenzeichenschutz.

VI De Ruiter's Herald

(De Ruiter 1948) Poly.

Gr. To.

Typ Orange Triumph. Blumen einfach, in sehr großen Dolden blühend. Farbe leuchtend scharlachrot.

II Dick Koster

(Koster 1935) Poly.

To.

Kluis Typ von leuchtend hellroter Farbe mit Lachsschein.

Gr.

II Heidekind

(Münch & Haufe 1931) Poly.-Rug.H.

Farbe korallenrosa, winterhart, sehr reichblühend, wohlriechend.

(Jackson & Perkins 1949) Florib. Gr. VI Holiday

> Blume groß, gut gefüllt, gelb und rot, sehr apart, Pflanze wüchsig.

(Nonin 1929) Poly.-H. Joseph Guy Blüte lebhaft scharlachrot, reichblühend, großblumig, wenig gefüllt.

(R. Chenault 1937) Poly. To. u. Gr. VI Jean Mermoz

> Kleine, gutgefüllte rosablühende Sorte, niedrigbleibend, buschig wachsend.

(M. Tantau 1942) Poly.-H. Gr. Schn. IV Käthe Duvigneau

Blütenfarbe leuchtendblutrot mit Lachsschein. Farbe gut haltend. Einzelblüten 7-8 cm groß. Blüht in Büscheln von 15 bis 20 Einzelblumen. Stark wachsend. Wird bis 80 cm hoch.

IV Karl Weinhausen (M. Tantau 1942) Poly.-H. Gr.Schn.Park.

> Dunkelrot mit schwacher Lachstönung. Nicht verblauend, starkwachsend, sehr gesund. Als Solitärpflanze geeignet. Sehr gesunder, kräftiger Wuchs.

(Poulsen 1924) Poly.-H. Schn. Gr. Kirsten Poulsen

> Starkwachsend, ca. 80 cm hoch werdend. Einfache, feurigrote Blumen, in großen Dolden blühend.

Schn. Gr. To. (Koopmann 1938) Poly.-H. III Koralle

> Sport der Else Poulsen von leuchtendroter Farbe, mit leichtem Anflug von korallenfarbig, sonst wie diese.

(W. Kordes' Söhne 1950) Florib. Gr. Schn. Tr. Kordes Sondermeldung

> Floribunda mit vollkommenem Edelrosencharakter, ziegelmennigrot, vollgefüllte, große Blumen. Blüten erscheinen manchmal einzeln, oft zu mehreren und manchmal in gewaltigen Sträußen. Starkwachsend, gesund. Warenzeichenschutz.

(W. Kordes' Söhne 1943) Poly. Gr. To. IV Lachs

> Blumen mittelgroß, gefüllt, lachsorange. Pflanze buschig, vollblühend.

(D. A. Koster 1953) Gr. To. III Margo Koster

> Sport von Greta Kluis in lachsorange. Niedrigbleibend, buschig wachsend.

Poly. To. III Marianne Kluis sup.

Leuchtendroter Sport von Dick Koster.

IV Märchenland (M. Tantau 1946) Poly.-H. Gr.

> Farbe hellrosa mit Lachston. Dunkelgrünes Laub. Sehr gesund, stark wachsend, bis 1 m hoch werdend. Als Solitärpflanze verwendbar.

* VII Masquerade (Jackson & Perkins 1953) Poly.-H.

> Eine eigenartige Neuheit. In jedem Blütenbüschel sind Blumen in allen Farbstufen, von goldgelb, gelb, rosa und rot. Pflanze kräftig wachsend. Liebhabersorte I. Ranges.

Warenzeichenschutz.

Diese Sorte ist auch als Fußstamm, 30/50 cm hoch, lieferbar. 1 Stück DM 4,— 100 Stück DM 360,-

- II Mevr. van Straaten van Nes (M. Leenders & Co. 1933) Poly.-H. Gr. To.

 Die großen leuchtend karminroten Blumen sind eigenartig
 gefranst und gewellt, so daß an Azalea oder Nelke erinnert.

 Stark wachsend.
 - VI **Muttertag** (F. J. Grootendorst 1950) Poly. To. Gr. Blüten leuchtendrot, gefüllt, in Büscheln, Wuchs sehr niedrig, 30 cm.
 - IV Orange Triumph (W. Kordes' Söhne 1937) Poly. Schn. Gr. To.

 Eine der schönsten Polyantharosen, von einer selten schönen orangescharlachroten Farbe. Große Leuchtkraft. Blumen halten sich abgeschnitten sehr lange. Belaubung glänzend, vollkommen krankheitsfrei. Sehr winterhart. Erhielt die höchsten Auszeichnungen.
 - VI **Our Prinzeß** (Robinson 1949) Poly. Gr. Große Dolden, große, mäßig gefüllte leuchtendrote Blüten.
 - IV **Poulsens Pink** (D. T. Poulsen 1939) Poly.-H. Schn. Gr. Sehr großblumig, halbgefüllt, lachsrosa. Reichblühend, gesund und winterhart.
 - II Rosa Gruß von Aachen (J. Speck 1939) Poly.-H. Gr. To. Sport von Gruß an Aachen. Farbe ist ein intensiveres gelbliches Rosa.
 - IV **Rosa Vollendung** (W. Kordes' Söhne 1943) Florib. Schn. Gr. To. Blumen enorm groß, gefüllt, edelrosengleich, dunkelkarminrosa.
- * IV **Rosenmärchen** (W. Kordes' Söhne 1940) Poly.-H. Gr. Schn. To. Farbe der Blume schön, gelblich rosa. Sorte wächst breitbuschig, gesund.
 - IV Rote Gabrielle Privat (W. Kordes' Söhne 1941) Poly. To.
 Roter Sport der Gabrielle Privat, Blumen gut gefüllt, ungewöhnlich haltbar, hellrot.
- * II Rote Teschendorffs Jubiläumsrose (Grunewald 1930) Poly. Schn. Gr. To.

 Blumen mittelgroß in großen Dolden, gefüllt blühend, karminrot. Pflanze stark und wüchsig, reichblühend.
 - VII Salmon Perfection (de Ruiter 1953) Poly. To.,Gr.,Schn.

 Farbe reines Orangerot, Pflanze üppig, jedoch kompaktwachsend, Blumen gut haltbar.
- * VII Schweizer Gruß (Math. Tantau 1952) Poly.-H. Gr.

 Das einmalige Farbenwunder in leuchtendsammet Blutrot.

 Nie verblauend. Kein Witterungseinfluß beeinträchtigt je ihre

 Schönheit. Wuchs aufrecht, von gleichmäßiger Höhe. Große

 Blühwilligkeit. Warenzeichenschutz.
 - III Stadt Essen (Tantau 1938 Poly.-H. Gr.

 Blume groß, halb gefüllt, erscheint in großen Dolden. Die
 Farbe ist ein gleichbleibendes leuchtendes Feurigrot.
- * IV **Tantaus Triumph** (M. Tantau 1941) Poly.-H. Gr. Halbgefüllte, leuchtend orangerote Blumen in Büscheln von 15—20 Einzelblüten. Kräftiger Wuchs.
- * V Tantaus Überraschung (M. Tantau 1943) Poly.-H. Gr.
 Gefüllte Blumen von tief blutroter Farbe. Blüht bis zum
 Winter. Regelmäßiger, gesunder Wuchs.

VI The Fairy

(Bentall 1932) Zwerg-Wichuraiana

Blüten kräftigrosa, klein, gefüllt, in großen Sträußen. Dauerblüher. Wuchs breit buschig, niedrig. Sehr gut für Beet- und Grabbepflanzung.

VI Vogue

(Jackson & Perkins 1948) Poly.-H. Schn. Gr. To.

Edelrosenähnliche, leuchtende, kupfrig-lachs-karminrote Blüten, von vollendeter Form. Buschig wachsend. Warenzeichenschutz.

IV Weiße Margo Koster

(V. Teschendorff 1950) Poly.-H. To.

Weißer Sport der bekannten Margo Koster.

IV Werner Teschendorff

(M. Tantau 1950) Poly.-H.

Gr. Schn.

Leuchtend dunkelorangerosa, in großen, gutgefüllten Dolden blühend. Pflanzen buschig und gesund. Sehr reichblühend.

Zwergbengalrosen

VII Baby Maskerade

(M. Tantau 1955)

Sport der bekannten Liebhaber-Sorte "Masquerade", schwachwachsend. Warenzeichenschutz.

VI Rosina

(P. Dot 1942) Zwergbengalrose

Gehört zu den kleinsten Rosen der Welt. Die kleinen Elüten sind edelrosenähnlich, von eleganter Form und gelber Farbe.

III, Kletter-Rosen

(fälschlich Schling- oder Rankrosen genanni)

Als Kletterrosen bezeichnet man alle Rosensorten, die lange, kletternde Triebe bilden. Man unterscheidet hier die Rosa multifløra, Rosa Lambertiana, Rosa wichuraiana und die rankenden Sports der Edelrosen, die mit "Climbing" bezeichnet werden. Ihre Verwendung ist sehr vielseitig. Sie können sowohl an Lauben, Pergolen, Hauswänden, aber auch an anderen Stützpunkten angepflanzt werden. Auch zum Schnitt sind viele Sorten gut zu verwenden, da sie meist zu einer Zeit blühen, in der es wenig Rosen gibt.

Rosa multiflora ist in China und Japan heimisch und wohl die älteste gezüchtete Kletterresenart. Sorten dieser Art blühen jedoch meist nur einmal im Jahre. Der Schnitt soll bei der Pflanzung möglichst kurz sein, später wird jedoch nicht mehr geschnitten. Nur das alte Holz und die schwachen Triebe entfernt man.

Rosa Lambertiana sind öfterblühende, hochwachsende Strauchrosen. Sie gehören zum Teil zu den Parkrosen-Sorten, werden jedoch meist als Kletterrosen verwendet. Ihre hervorragende Eigenschaft im Laufe des ganzen Sommers zu blühen, macht sie besonders wertvoll. Rosa wichuraiana: Diese Art ist wohl die schönste aller Kietterrosenarten. Sie enthält Farbgebiete in ausgeprägter Schönheit. Vielfach edelrosengleiche Blüten, meist eine schöne glänzende Belaubung und meist auch typisch hängenden oder kriechenden Wuchs.

† = Diese Sorten sind auch als Hochstamm von über 140 cm hoch veredelt und werden dann als Trauerrosen bezeichnet.

IV American Pillar

(Conrad & Jones Co. 1909) Wich.

Blume groß, einfach in großen Dolden, rosenrot mit weißer Mitte, starkwachsend.

- V Berlin, siehe unter Parkrosen
- VI Climbing Crimson Glory (Jackson & Perkins 1946) T.-H.

Sport der TH gleichen Namens. Blüten karmesinrot, reichblühend. Wuchs stark, recht hart, 3—4 m hoch.

- † IV Climbing Eva Teschendorff (Teschendorff 1928) Poly.
 Weißer, sehr reichblühender Sport der bekannten Polyantharose "Eva Teschendorff".
 - VI Clbg. Mrs. Pierre S. du Pont (Hillock 1933) T.-H.

 Blumen goldgelb; ein kletternder Sport der bekannten ungewöhnlich reichblühenden Gartenrose. Sehr blühwillig, 2—3 m hoch.
 - VI Climbing Mr. S. Mac Gredy (Buisman 1937) L.-H.
 Blüten kupfrig-orange, groß, gefüllt, Wuchs sehr stark, gesund, 4 m hoch.
 - VI Climbing New Yorker (Jackson & Perkins 1953) T.-H.

 Blüten rot, groß, sehr reichblühend. Wuchs sehr stark, gesund, gut winterhart, 4—5 m hoch.
- †* V Climbing Orange Triumph (W. Koopmann 1948) Poly.

 Kletternder Sport der bekannten Polyantharose. Blumen in großen Dolden, stark wachsend.
 - IV Crimson Conquest

 (A. Chaplin 1931) Wich.

 Blumen in großen Dolden, sammetartig, scharlachkarmesinrot, leuchtend.

 Mit gesunder Belaubung.
 - VI Crimson Shower (Norman 1952) Wich.

 Blumen in Büscheln und Dolden, ziemlich groß, vollkommen gefüllt, ungewöhnlich lange, fast 3 Wochen haltbar. Reinblutrot, nicht blauend oder verbrennend. Enorm stark, langtriebig, glänzende, vollkommen krankheitsfreie Belaubung. Blütezeit von Ende Juli bis September. 5—6 Meter.
- † IV **Dorothy Perkins** (Perkins 1902) Wich.

 Blumen in großen Dolden, reinlachsrosa, gut gefüllt, lange haltbar, starkwachsend.
- †* V Elegance (Brownell 1938) Wich.

 Blumen edelrosenähnlich, gefüllt, haltbar, groß, reingelb, lang gestielt, reichblühend.
- †* IV Excelsa (Walsh. 1910) Wich.

 Blumen in sehr großen Dolden blühend, blutrot, gut haltbar. Pflanze starkwachsend.
 - IV Golden Climber (W. D. Brownell 1933) Wich.

 Form der Blume wie eine Edelrose, Blume goldgelb, gut duftend.
- † V Golden Glow (Brownell 1937) Wich.

 Blume gefüllt, edelrosenähnlich, goldgelb, Pflanze starkwachsend, und besonders frühblühend.
 - V Gruß an Hannover (Lahmann 1938) Wich.
 Blumen groß, orangerosa gutgefüllt, lange haltbar.
 - IV Guinée (Ch. Mallerin) Mult.

 Blume schwarzrot, sehr groß, duftend, in Dolden blühend.
 - IV **Hamburg** (W. Kordes' Söhne 1935) Lamb. Eine immerblühende feurigscharlachrote Sorte. Blume groß, halbgefüllt.
 - V Indra (M. Tantau 1937) Mult.

 Leuchtendrosa, großblumig, sehr reichblühend. Verbesserte Tausendschön.
 - V King Midas

 (Jackson & Perkins 1941) Wich.

 Knospe lang gestreckt, Blume sehr groß, ziemlich gut gefüllt. Voll erblüht noch sehr schön, duftend. Die Farbe ist ein reines Goldgelb. Die Blüten stehen in Büscheln. Pflanze enorm stark kletternd, ungewöhnlich voll blühend. Winterhart. Eine der edelsten gelben Kletterrosen. Höhe 5—6 Meter.

† IV Le Réve

(Pernet Ducher 1923) L.-H.

Große halbgefüllte, leuchtend goldgelbe Blumen in lockeren Blütenständen. Pflanzen von kräftigem Wuchs.

IV Long John Silver

(M. Horvath 1934) Set.-H.

Reinweiß, gutgefüllt, starkwachsend.

† V Maréchal Niel

(Pradel 1864) Teerose

Blume goldgelb, gefüllt, starkduftend, besonders fürs Gewächshaus geeignet. Nur als Hochstamm lieferbar.

†* IV New Dawn

(Sommerset Rose Nursery 1930) Wich.-H.

Zartrosa, groß, halbgefüllt mit feinem Wohlgeruch. Fast den ganzen Sommer über blühend. Sehr winterhart.

†* IV Pauls Scarlet Climber

(W. Paul 1916) Mult.

Blume leuchtend scharlachrot, nicht verblassend, von großer Leuchtkraft. Große haltbare halbgefüllte Blume. Die dankbarste und verbreitetste Kletterrose, die auch zum Schnitt verwendet wird.

IV Royal Scarlet Hybrid

Mult.

Scharlachrot, großblumig, reichblühend.

IV Sangerhausen

siehe unter Parkrosen

† IV Tausendschön

(Kiese & Co. 1906) Mult.

Blumen zartrosa in großen lockeren Sträußen blühend, starkwachsend.

IV The Beacon

(Paul 1922) Wich.

Leuchtendrot mit weißem Auge, in großen Dolden blühend.

IV. Park- und Wildrosen

Hierunter fallen alle Wildrosen und botanische Arten wie Moosrosen, Centifolien, Rugosa-Sorten. Parkrosen sollen nicht, oder nur wenig geschnitten werden. Nur bei der Anpflanzung sind sie auch stark zurückzuschneiden. Auch verschiedene Polyantha-Hybriden und Kletterrosen können als Parkrosen verwendet werden.

VI Aloha

(Jackson & Perkins 1949) TH

Karminrosa, edelrosenartige Blüten, gefüllt; überreich, dauernd blühend, Wuchs langsam und schwach, sehr winterhart, 1,50 m hoch.

V Berlin

(W. Kordes' Söhne 1949) Lamb.

Besonders wertvolle neuere Sorte. Blumen in riesigen Dolden von ungewöhnlicher Wirkung. Farbe der Blumen feurig lachszinnoberrot. Einfach.

IV Blanche Moreau

(Moreau Robert 1880)

Moosr.

Reinweiß, groß, gefüllt, duftend, stark bemoost.

V Bonn

(W. Kordes' Söhne 1950) Lamb.

Rein zinneber-mennigrot. In großen Dolden blühend.

IV Conrad Ferdinand Meyer

(D. Müller 1899)

Rug.-H.

Rein silbrigrosa, mit vorzüglichem Geruch, winterhart, sehr groß, gefüllt, frühblühend.

IV Dr. Eckener

(V. Berger 1930)

Rug.-H.

Groß, goldgelb mit kupfrigrosa. Stark duftend.

V Elmshorn

(W. Kordes' Söhne 1951) Lamb.

Blumen in großen, vollgefüllten Dolden von hellroter Farbe. Unermüdlich blühend.

V Erfurt

(W. Kordes' Söhne 1939) Lamb.

Blumen groß, halb gefüllt, leuchtend rosenrot mit weiß und gelber Mitte.

Preis- gruppe	
IV	F. J. Grootendorst - Nelkenrose (de Goey 1918) Rug. PolyH.
	Kleine gekräuselte Blumen, karminrot mit reichblühenden Dolden.
V	Frau Geheimr. Späth (H. Tepelmann 1939) RemH.
-	Rosa großblumig, stark wachsend.
V	Frühlingsduft (W. Kordes' Söhne 1949) SpinH.
	Lachsgelb, stark duftend.
V	Frühlingsgold (W. Kordes' Söhne 1937) SpinH. Goldgelb, Rand rosa überhaucht.
V	Frühlingsmorgen (W. Kordes' Söhne 1942) SpinH.
	Karminrosa, sehr früh blühend, einfach.
IV	Hamburg (W. Kordes 1935) Lamb. Feurigscharlachrote, große Blume, halbgefüllt. Öfterblühend.
IV	Hermann Löns (Math. Tantau 1931 RemH. Leuchtendrot, groß, einfach, fein duftend, Wuchs kräftig, bis 2 m hoch.
IV	Herrenhausen (W. Kordes' Söhne 1938) PolH.
	Blume groß, gefüllt. Reinweiß, im Verblühen rot punktiert.
VI	High Noon (Lammerts 1947) Lamb.
	Blüten goldgelb, halbgefüllt, groß, edelrosenartig, sehr lange blühend, 1,50 m hoch.
VI	Lyric (Jackson & Perkins 1951) Blüten reinrosa, halbgefüllt, duftend. Dauernd blühend. 120 cm hoch werdend.
VII	Maigold (Kordes 1953) zu Rosa spinosissima
V 11	Blüten goldgelb, groß, gefüllt, stark duftend. Dauerblüher, Wuchs aufrecht, 1,50—2,50 m hoch.
IV	Oeillet panaché (Ch. Verdier 1888) Moosr. Moosrose, rosalila mit purpurnen Streifen. gut bemoost.
V	Omar Khayyam (Damaszenerrose)
V	Blüten leuchtendrosa, dicht gefüllt, sehr groß, stark duftend, einmal reich-
	blühend, später etwas nachblühend; Wuchs stark, 2—3 m hoch.
IV	Parkfeuer (P. Lambert 1906) LutH. Blume einfach, feurigrot, Laub und Holz rötlich, starkwachsend, bis 3 m hoch.
IV	Pink Grootendorst (Grootendorst 1923) Rug. PolyH.
	Rosa Sport der F. J. Grootendorst, sonst wie diese.
	Rosa canina und Edelcanina
2	in verschiedenen Sorten, Wildrosenbüsche, bestens zur 1 St. 100 St. Heckenpflanzung und Hagebuttengewinnung geeignet —,60 50,—
	Trouble from the state of the s
	Rosa eglanteria (=rubiginosa) Schottische Zaunrose, Laub duftend, Blüten frischrosa, 1 St. 100 St.
	Frucht scharlachrot
V	Rosa haematodes
	Blumen einfach rosa. Laut wissenschaftlicher Feststellung haben Früchte höchsten Vitamin-C-Gehalt aller Wildrosen.
IV	Rosa moyesii (Wildrose)
	Blüten dunkelweinrot, einfach, mittelgroß, im Herbst große, orangerote Früchte, 2 m hoch.
	Rosa multiflora Doldenblütige, weiße Wildrose, Wuchs breit überhängend, 1 St. 100 St.
	guter Schattenstrauch

Blume ziemlich gefüllt, leuchtend karminrosa, reichblühend.

IV Rosa rubiginosa var. magnifica (Hesse 1916) Rubig-H.

ruppe	Rosa rubrifolia Rotlaubige Wildrose. Blüten karminrosa
	Rosa rugosa (= regeliana) Japanische Apfel- oder Hagebuttenrose, Früchte besonders groß, zur Verwendung im Haushalt, Blätter 40-60 -,70 56,— glänzend, Wuchs breit
IV	Rosenwunder (W. Kordes' Söhne 1934 RubigH. Hellrot, groß, gefüllt, edelrosenähnlich. Wuchs stark. Wird über 2 m hoch.
IV	Sangerhausen (W. Kordes 1938) Lamb. Blumen groß, halbgefüllt, feurigrot. Pflanze wüchsig, öfterblühend.
IV	Sanguinaire (F. Guillot 1933) RugH. Blume leuchtend blutrot auf gelbem Grund, gut gefüllt.
VI	Scharlachglut (Kordes 1952) (zu Rosa gallica) Blüten feurig-scharlachrot, einfach, bis 12 cm breit, einmal vollblühend, später etwas nachblühend, Wuchs buschig, etwa 1,50 m hoch. Warenzeichenschutz.
V	Schneeschirm (M. Tantau 1946) PolyH. Blumen einfach von weißer Farbe, in großen Büscheln blühend.
VI	Wildfeuer (Kordes 1953) zu Rosa hybrida bifera Blüten leuchtendrot, bis 12 cm breit, halbgefüllt, reich und voll blühend, Wuchs buschig, bis 3 m hoch.
V	Zitronenfalter (Teschendorff's) (V. Berger 1940) SpinosH. Blume offen bis 8 cm Durchmesser. Innenseite schwefelgelb, außen heller.

Rosen-Augen

Ab Mitte Juli bis Ende August in fast allen in der Liste aufgeführten Rosensorten lieferbar.

	Netto-Preise	Netto-Preise
Preis	sgruppe °/0 DM	Preisgruppe 0/0 DM
I	Garten- u. Polyantharosen 2	IV Neuere großbl. u. Polyantharosen 7
II	Garten- u. Polyantharosen 2.50 — 4	V Neuere Sorten 9
		VI Neuheiten 12
IV	Gewöhnl. Schling- u. Parkrosen 2	VII Neuheiten 15
Bei	Abnahme von unter 50 Stück einer Sort	e erhöht sich der Preis um wenigstens 20%.
3	Unter 10 Stück einer Sorte	werden nicht abgegeben.

Das Sortenregister nach Farben geordnet, erleichtert Ihnen die Auswahl

Die ausführliche Beschreibung finden Sie im alphabetischen Verzeichnis

Gartenrosen (Edelrosen)

weiß

Alaska

Frau Karl Druschki Mme. Jules Bouché

Virgo

Victor Teschendorff

gelbe Farbtöne

Buccaneer
Diamond Jubileé
Ethel Sanday

Geheimrat Duisberg

Gloria Dei

Golden Masterpiece

Golden Melody

Lydia

Mc. Gredy' Yellow

Marcelle Gret

Mrs. Pierre S. du Pont

Moonbeam
Narzisse
Speks Yellow
Sutters Gold
Tawny Gold

rosa Farbtöne

Anna-Marie Capistrano

Farbenrosen

zweifarbig, Innenseite der Blütenblätter andersfarbig

als Außenseite

gemischtfarbig

eigenartige Farbtöne

Comt. Vandal
Confidence
Dame Edith Hele

Dame Edith Helen Dr. F. Debat

Elite

Eterna Giovinezza

First Love Flair

Gretel Greul Kath. Marshall Michéle Meilland Mission Bells Mrs. John Laing

Paulette Rendez-vous

R. M. S. Queen Mary

Rote Rapture
Sterling
Suzon Lotthé
Symphonie
Verschurens Pink

Vierlanden

rote Farbtöne

American Flagship
Bacchus
Baden-Baden
Better Times
Captain Hayward

Condesa de Sastago Grand Gala

Hermann Teschendorff

Huntsman Mme. Kriloff

Mme. Leon Dieudonné

Provence Sultane Tallyho Tanger Tzigane

Vive la France

Armagh Gloria Dei La Parisienne Opera

Pres. H. Hoover

Souvenir de Jac Verschuren

Wellworth

Antheor Bettina

Doreen Grande Duchesse Charlotte

Mme. Bollaert

Prélude Serenade Ena Harkness
Erika Teschendorff
Friedrich Schwarz
Gloria di Roma
Hans Verschuren
Hens Verschuren
Königsberg
Laetitia

Leonce Colombier Mad. G. F. Colcombet

Mary Hart

Perle von Aalsmeer

Poinsettia

Schlössers Brillant Texas Centennial Ulrich Brunner fils

Volcano

dunkelrote Farbtöne

Charles Mallerin Chrysler Imperial Crimson Glory

Granat
Josephine Bruce
Karl Herbst
Liebesglut
Mardi Grass
New Yorker

William Harvey

bräunlichgelb/kupferrot rot/weißlich

kupferrot/altgold braunrot/goldgelb rötlich/orangegelb gelb/feuerrot gelb/aprikosenfarbig goldgelb/hochrot karmesinrot/kardinalrot

lackrot/leuchtendgelb goldgelb/z.nnoberrot braunrot/goldgelb

rosa mit gelb und rot goldgelb/kupferroter Rand korallenfarbig orangerot mit gelb kupfrigrot/orangegelb kupferorange/gelb rosa/gelb

kapuzinerlachsrot lachsrot mit kapproter

Aderung

goldgelb/karminrot orange bis tomatenrot kapuzinerbraunrot lila—kobaltblau korallenorange

Polyantha-Hybrid-Rosen

Polyantha-Rosen = Poly.
Floribunda-Rosen = Florib.

E = einfach
G = gefüllt

HG = halbgefüllt

	Hö	heincm		Höl	neinem
weiß			Rote Farbtöne		
Eva Teschendorff	G	40	Adolf Grille	Florib. G	40
Weiße Margo Koster	G	30	Alain	G	60
The state of the s			Border King	Poly. G	50
gelbe Farbtöne	and the second		Chatter	G	60
Gelbe Holstein	HG	80	De Ruiters Herald	Poly. E	50
Goldilocks	HG	35	Dick Koster	Poly. G	30
orange und lachs F	arbtöne		Donald Prior	HG	60
Concerto	HG	50	Fanal	HG	60
Fashion	G	40	Florence Mary Morse	HG	50
Kordes	G	30	Joseph Guy	HG	40
Sondermeldung	Florib. G	50	Käthe Duvigneau	HG	80
Lachs	Poly. G	30	Kirsten Poulsen	E	80
Margo Koster	Poly. G	30	Koralle	HG	60
Tantaus Triumph	HG	50	Marianne Kluis sup.	Poly. G	40
Salmon Perfection	G	50	Mevr. v. Str. van Nees	HG	60
Vogue	G	50	Muttertag	Poly. G	35
			Orange Triumph	Poly. G	60
rosa Farbtöne			Our Prinzess	Poly. HG	50
August Seebauer	Florib. G	60	Rote Gabrielle Privat	Poly. G	40
Blumenschmidts			Rote Teschendorffs		
Sonntagskind	Florib. G	50	Jubiläumsrose	Poly. G	60
Ellen Poulsen	Poly. G.	45			
Else Poulsen	HG	60	dunkelrote Farbtöne		
Frau A. Späth	HG	40	Dunkelrote Ellen		
Gabrielle Privat	Poly. G.	40	Poulsen	Poly. G	50
Gotenhafen	HG	50		- 0-5. C	•
Greta Kluis sup.	Poly. G	40	Frensham	HG	70
Gruß an Aachen	G	40	Karl Weinhausen	HG	80
Jean Mermoz	Poly. G	30	Schweizer Gruß	HG	40
Märchenland	HG	80	Tantaus		10
Poulsens Pink	HG	60	Überraschung	HG	80
Rosa Gruß an Aachen	G	40			00
Rosa Vollendung	Florib. G	80	Mehrfarbig		
Rosenmärchen	G	50	Holiday	Florib. G	60
The Fairy	Poly. G	50	Masquerade	G	60
Werner Teschendorff	G	50	Fortschritt	G	50
					00

Kletterrosen

Climb. Eva Teschendorff
Long John Silver
Gelbe Farbtöne
Climb. Mrs. Pierre S. du Pont
Elegance
Golden Climber
Golden Glow
King Midas
Le Rêve
Maréchal Niel

weiß

rosa Farbtöne
American Pillar
Dorothy Perkins
Gruß an Hannover
Indra
New Dawn
Tausendschön
orange Farbtöne

orange	Fart	töne
Climb.	Mrs.	S. MacGredy

rote Farbtöne
Climb. Orange Triumph
Crimson Shower
Excelsa
Hamburg
Pauls Sc. Climber
Royal Scarlet Hybrid
The Beacon
dunkelrote Farbtöne
Climb. Crimson Glory
Climb. New Yorker
Guinée

Parkrosen

weiß Herrenhausen Schneeschirm

gelbe Farbtöne
Frühlingsduft
Frühlingsgold
High Noon
Maigold
Zitronenfalter

rosa Farbtöne Aloha Conrad Ferd. Meyer Frau Geh. Späth Frühlingsmorgen Lyric Omar Khayyam

Pink Grootendorst Rosa eglanteria Rosa rub. var. magnifica Rosa rubrifolia

rote Farbtöne
Berlin
Elmshorn
F.J.Grootendorst Nelkenrose

Hamburg Hermann Löns Parkfeuer Rosa moyesii Rosenwunder Sangerhausen Sanguinaire Scharlachglut Wildfeuer

orange Farbtöne Bonn

gemischtfarbige und eigenartige Farbtöne Dr. Eckener Erfurt Oillet panaché

Teschendorff-Dahllen

Das Sortiment der Teschendorff-Dahlien umfaßt nur hervorragende bewährte Sorten sowohl für den Dahlienliebhaber als auch den Erwerbsgärtner. Jährlich werden die einzelnen Sorten auf Blühwilligkeit, Wüchsigkeit und Virusanfäiligkeit überprüft und gegebenenfalls durch bessere und neueste Sorten ergänzt. Die Sortenliste ist alphabetisch geordnet,

Abkürzungen und Zeichenerklärung

E = Einfache Dahlie

K = Kaktus- oder Edel-Dahlie

KH = Kaktus-Hybride

Sch = Schmuck- oder Hybride-Dahlie

HK = Halskrausen-Dahlie

P = Pompon- oder Knopf-Dahlie

B = Ball-Dahlie oder Georgine

R = Riesen-Schmuck- oder Riesen-

Kaktus-Dahlie

M = Mignon-Dahlie

S = Seerosen-Dahlie

kl. = kleinblumig

Mit * versehene Sorten sind besonders zu empfehlen.

Die Preise verstehen sich für kräftige und gesunde, einjährige Landknollen, sortenecht, mit Namen versehen, mit gerunder Augenbasis. Die meisten der angeführten Sorten werden auch im Frühjahr (ab Mitte Mai) als Jungpflanzen mit Topfballen geliefert. Alle Pflanzen bringen ab August einen überaus reichen Blütenflor. Der Preis für Jungpflanzen ist 25% niedriger als für Knollen. Bei Abnahme von 10 Stück einer Sorte ermäßigt sich der Preis um 10%.

		Art	Höhe en	1 DM
Aglaja	orangerot mit Lachs	K	140	3,—
Ambassadeur v. Kleffens	orange	Sch	130	2,—
Andenken an Fr. E. H. Knapp	hellschwefelgelb	K	140	3,—
Andenken an Rob. Engelhardt	leuchtend scharlach mit			
	dunkelmahagonirot und		0	
	gelben Spitzen	KH	120	1,60
Andries Oranje As	orangerot	kl. K	80 '	1,—
Autumn Light		K	130	2,—
Ballerina		KH	110	4,-
Baron X de Terwangue		K	120	2,—
Belle Dame		RK	140	2,40
Binnenhof		K	110	1,60
Brandaris	glühendorangerot mit rein-			
	gelber Mitte	Sch	130	3,—
Breendonck	dunkelblutrot	K	100	2,—
Broeder Justinus	goldgelb mit orange Spitzen	KH	120	2,—

				1 Stek.
		Art	Höhe c	
Rukawast	leuchtendkorallenrot	K	130	1,20
Bukarest	gelb	M	40	0,60
* Candeur Anversoise	weiß	KH	120	2,40
	orangegelb	RK	130	3,—
* Carnaval	leuchtendblutrot; Petalen-	1112	130	3,—
* Carneval	enden goldgelb	K	130	14,—
Changing Desgin	cremegelb, frühblühend	K	120	3,—
Chanoine Dessin	gelb	K	140	3,—
Cirrus Consul General Quist	zartrosa, Mitte creme	KH	140	1,60
Croydon Masterpiece	kupferorangerot	RSch	120	3,—
Daydream	azaleenrosa	K	120	4, –
Dentelle de Venise	weiß, Blumenblätter	7.7	120	1,
Dentend de venise	gezahnt	K	130	4,—
Doge	violettrosa	KH	150	3,—
* Entrups Stern	schwefelgelb, lila Mitte	KH	120	2,—
Erfurter Pfirsichrot	pfirsichrot	В	110	1,20
Fackel (Teschendorff's)	scharlachrot	KH	110	1,20
* Feu Anversoise	leuchtend orangerot	K	120	4,—
Feuerstrahlen	feuerrot auf gelben Grund	KH	100	1,60
* Finesse Anversoise	zart cremegelb	K	130	2,—
Fränze	dunkelmahagoni	E	80	1,20
Frau Margrit Haase	dunkelrosa mit heller Mitte	KH	120	2,40
Fraureuther Schönheit	zartkirschrosa	KH	120	2,40
* Friedensgruß	reinweiß, Chrysanthemen-			
	form	KH	120	4,—
Gala	lachsrosa	kl. Scl	h 100	1,20
Gartenfest	gelbrosa gerändert	P	70	0,86
Gerrie Hoek	reinrosa	Sch	120	1,60
* Glorie van Heemstede	schwefelgelb	Sch	140	2,—
* Goldene Rechtschaffenheit	goldbronze	K	140	2,40
Grace	rosa	K	100	2,40
Gruga 1952	kanariengelb	RKH	140	3,—
* Hammonia	lachsrosa	RK	150	3,—
Hazard	korallenrosa	K	140	3,—
Heidegruß	karminlila	P	110	2,40
Hexengold	mildes gelb	K	120	2,—
Holiday	rosa	Sch	130	2,—
House of Orange	orange	Sch	120	4,—
Isar	weiß mit lila Hauch	В	120	2,40
* Johanna	rein lilarosa	K	100	1,60
* Juliana Regina	lachsorange mit gelb. Mitte	K	140	4,~
Königin Juliane	orangerot	K	120	2,40
* Kortrijks Vendell	rot, Spitzen weiß	Sch	120	1,60
Kupferberg Gold	orangefarben	В	100	1,—
La Cierra	lilarot mit weißer Krause	Hkr	120	2,40
Lebensfreude	amaranth, gelbe Zone	E	130	0,80
Leonora	lachsrosa	K	130	4,—
* Mme. Jules Antheunis	gelblichrosa mit lila Hauch	RSch	110	1,60
Mährische Poesie	silbrig weiß mit lila	RSch	110	1,60
Maria Orbaan	leuchtend geranienrot	Sch	110	2,40
Mercedes	scharlachrot	KH	100	4,—
* Mondscheinsonate	weißgelb	RSch	120	2,—

					1 Stck.
			Art	Höhe cm	DM
韓	Nagels Sensation	lachsrosa	RKH	140	2,40
	Nagels Stabilité	rosa	RKH	140	2,-
	Negerkoop	tiefblutrot	K	130	2,49
	Nordlicht	weiß	P	100	0,80
*	Olympic Fire	leuchtend orangerot	E	80	1,20
*		weinrot	K	110	2,40
	Paisley Gem	orange m. hellem Scharlach	M	40	0,40
	Papa Troquai	weiß-grünlich	Sch	130	3,—
	Philine	leuchtenddunkelrot	M	40	0,40
*	Präsident Moes	lachsrosa	RKH	120	4,—
	Pride of Haarlem	leuchtend scharlachrot	RSch	130	2,—
	Pride of Holland	dunkelrosa	K	130	2,40
	Roi des Pompons Jaune	gelb	P	120	1,60
	Rotball	tief-dunkelrot	P	90	1,-
3/2	Saalbach	reinweiß	RSch	140	2,40
*	Salmon Glory	lachsorange mit hellerMitte	K	150	4,—
	Sektperlen	gelblich-weiß	KH	120	3,—
	Schneeprinzessin	reinweiß	E	80	0,80
	Shirley Westwell	leuchtendrot	kl.Sch	100	1,60
	Silvretta	dunkellachsrosa	K	140	2,40
	Sonnenspiel	schwefelgelb	K	120	2,—
	Thomas A. Edison	tiefpurpurviolett	RSch	90	1,—
	Thornlea	dunkelbordeauxrot	Sch	130	1,20
	Trajectum	reinlila	Sch	130	2,—
	Unermüdliche	hellgelb	Sch	70	1,60
*	Unser Peterle	bronze	K	80	2,
	Victory Day	himbeerrot	K	110	2,—
	Wagschals Goldkrone	goldfarben	K	140	4,—
oje	Wilhelm Roepke	orangerot mit goldfarbigen			
		Spitzen	K	100	2,40
	Witte Vlag	weiß	KH	120	1,60
*	Wörtherseerose	zartrosa, Mitte creme	S	120	2,—
	Wolfgang Schade	weiß, nach außen lila	B	120	2,—
	Zitronenjette	rein zitronengelb	E	80	2,—

Winterharte Blütenstauden

in vielen Sorten vorrätig. Wir empfehlen nachstehende Sortimente nach unserer Wahl zu bestellen:

Sortimente nach unserer Wahl

A.	Für allgemein	ne Zweck	e geeigne	t:											
	25	Stück in	diversen	Sorten										DM	9,-
			diversen												
			diversen												
В.	Bessere Sorte	n:													
	25	Stück in	diversen	Sorten		=.								DM	11,
	50	Stück in	diversen	Sorten							. ,			DM	20,—
	100	Stück in	diversen	Sorten										DM	40,—
C.	Für Felsen, T	rockenm	auern, Eir	nfassung	en	ur	ıd	St	ein,	gru	pp	en	ge	eeign	et:
	25	Stück in	diversen	Sorten										DM	3,—
	50	Stück in	diversen	Sorten										DM	15,—
	100	Stück in	diversen	Sorten										DM	30,—

Obstbäume und Fruchtsträucher

Zeichenerklärung:

T	bedeutet:	Tefelobst - also besonders fein im Geschmack und gutes Aussehen
W	bedeutet:	Die Früchte eignen sich besonders gut für die Wirtschaft
OktNov.	bedeutet:	(oder andere Monate) Zeit der Lager- oder Genußreife
H	bedeutet:	lieferbar als Hochstamm ca. 180 cm Stamm-Höhe
h	bedeutet:	lieferbar als Halbstamm ca. 125—150 cm Stamm-Höhe
V	bedeutet:	lieferbar als Viertelstamm ca. 100 cm Stamm-Höhe
В	bedeutet:	lieferbar als Busch auf Zwergunterlage ca. 60 cm Stamm-Höhe
SpB	bedeutet:	lieferbar als Spindelbusch bzw. senkrechter Schnurbaum auf schwach-
		wachsender Zwergunterlage ca. 40 cm Stamm-Höhe

Befruchtungsverhältnisse:

f		Die Sorte	blüht früh	
m	bedeutet:	Die Sorte	blüht mittelfrüh	
sp	bedeutet:	Die Sorte	blüht spät	
X	bedeutet:	Die Sorte	liefert keinen guten	Pollen (Blütenstaub)
XXX	bedeutet:	Die Sorte	liefert guten Pollen	(Blütenstaub)

Preise für Äpfel und Birnen

Die Preise verstehen sich für Güteklasse A und liegen für Güteklasse B (= Mittel) 20% darunter.

Der Hundertpreis gilt bei Abnahme von 100 Stück einer Form und derselben Obstsorte.

	ca. em	cm	DM	DM
	StHöhe	StUmfang	1 St.	100 St.
Hochstämme	180	7— 8	4,20	336,—
Hochstämme	180	3— 9	4,90	392,—
Hochstämme	180	9—10	5,60	448,—
Halbstämme	125—150	6 8	3,50	280,—
Halbstämme	125—150	8—10	4,20	336.—
Viertelstämme	100	5— 7	3,15	250,—
Viertelstämme	100	7— 9	3,85	300,—
Büsche	60	2- u. 3jährig	4,20	336,—
Spindelbüsche	40	2jährig	3,50	280,—
Spindelbüsche	40	3—4jährig	4,20	-
Senkrechte Schnurbäume (Cordons)	30	2jährig	3,15	
Senkrechte Schnurbäume (Cordons)	30	3- u. 4jährig	3,85	-
Kronenveredlungen auf frostharten Stamm	bildnern be	ei Hoch-, Halb-		
und Viertelstämmen, Büschen und Spindelb			—,70	56,—

Apfel-Sorten

	77		-		fruchtungs-
	Fruchtfarbe		Reifezeit	vorrätig als	verhältnis
Albrechtsapfel	rot	TW	Nov.—Jan.	H.SpB.	m xxx
Ananasrenette	zitronengelb	T	Dez.—Jan.	h.SpB. m	- sp xxx
Berlepsch (Freiherr von)	rotgelb	T	Nov.—März	h.SpB.	sp xxx
Bischofshut	dunkelrot	T	Nov.—Dez.	H.h.	m xxx
Bohnapfel	gelb m. rot. Streifen	W	Dez.—Juni	H.h.V.	m x
Boskoop	grüngelb, rot				
	berostet	TW	Dez.—April	H.h.B.SpB.	m x
Cox (Orange)	gelbrot	T	Nov.—Jan.	H.h.V.B.SpB.	m xxx
Croncels	grünlichgelb	TW	Sept.—Okt.	H.h.V.B.SpB.	fxxx
Gelber Edel	gelb	TW	Nov.—März	H.h.SpB.	sp xxx
Goldparmäne	goldgelb m. rot	TW	Nov.—März	H.h.B.SpB.	m xxx
Gravensteiner	gelbrot streifig	TW	Sept.—Nov.	H.h.	fx
Herrnhut	rot- u. gelbstreifig	TW	Nov.—März	H.h. SpB.	sp x
Jakob Lebel	gelblich-grün, teilw.				
	rotstreifig	TW	Okt.—Dez.	H.h.	m x
James Grieve	gelb m. rot. Streifen	TW	Sept.—Okt.	H.h.V.B.SpB.	m xxx
Klarapfel	weiß-gelb	TW	Juli-Aug.	H.h.V.B.SpB.	f-mxxx
Landsberger (Renette)	grünlich-gelb mit				
	orange	TW	Nov.—Febr.	H.h.V.B.SpB.	m xxx
Neuer Berner Rosen	blutrot m. blauem				
A Section of the section of	Reif	TW	Nov.—Jan.	SpB.	m xxx
Nordhausen (Schöner aus)	gelbgrün m. rosa	TW	Dez.—April	H.h.B.SpB.	m xxx
Oldenburg	gelb- m. rotstreifig	TW	Okt.—Jan.	B.SpB.	f xxx
Ontarioapfel	grünlichgelb mit			H.h.V.B.SpB.	
Dofee Dester	rotlila	TW	Dez.—Mai	S	p-m xxx
Roter Boskoop	rote Spielart	T	Dez.—April	H.h.B.SpB.	m xxx

Wenn möglich, bitten wir Sie, uns die Sortenwahl zu überlassen und nur anzugeben, ob frühe, mittel oder späte Sorten gewünscht werden

Apfel-Sorten	Constaller				efruchtung.
Rote Sternrenette	Fruchtfarbe rot mit vielen		Reifezeit	vorrätig als	verhältnis
Wilhelmapfel Zuccalmaglios (Renette)	Rostpunkten gelb mit rot gelblich-grün mit	TW	Nov.—Jan. Nov.—Febr.	H. H.h.B.SpB.	sp xxx m x
	Rostpunkten	T	Dez.—März	H.SpB.	f-m xxx
	Diame G	4			

B	o pos	80	TT.	0	17	-	S	0	not	0	N'S
	具	A	SE	0	AE	-	0	U	2 6	C	2 6

Difficil-Soften					
Alexander Lucas	gelb mit schwach.			7	
Boses Flaschenbirne	Punkten braun auf grün	T	Nov.—Dez.	H.h.B.SpB.	f x
Bunte Julibirne	berostet	TW	Okt.—Nov.	H.h.B.SpB.	sp xxx
Clapps Liebling	gelb m. roter Backe gelb m. vollroter	W	Juli	H.h.B.SpB.	fxxx
	Sonnenseite	TW	Aug.—Sept.	H.h.V.B.SpB.	
~				n	1-SP XXX
Gellert (Butterbirne)	gelbbraun berostet	TW	Sept.—Okt.	H.h.V.B.SpB.	m xxx
Gute Luise	gelb m. rot geflammt	TW	Sept.—Okt.	H.h.B.SpB.	m xxx
Köstliche von Charneu	grün m. dunkelrot	TW	OktNov.	H.h.B.SpB.	m xxx
Nordhäuser Winterforelle	gelb m. roter Backe	TW	Dez.—März	H.h.B.SpB.	
Paris (Gräfin von)	hellgrün, braun-			m.n.b.spb.	m xxx
D 1/ /82	punktiert	TW	Dez.—Jan.	H.h.B.SpB.	fxxx
Poiteau (Neue)	grün, rostig				
	punktiert	TW	OktNov.	H.h.B.SpB.	SD XXX
Frevoux	hellgelb m. roter			*	
	Backe, Rostpunkte	TW	Aug.—Sept.	H.h.B.SpB.	f xxx
Williams Christ	gelb mit vielen			TENTAL DEST	1 18151
	Rostpunkten	TW	Sept.—Okt.	H.h.V.B.SpB.	m xxx

Preise für Pflaumen

einschließlich Zweischen, Renekloden und Mirabellen

Die Preise verstehen sich für Güteklasse A und liegen für Güteklasse B (= Mittel) 20% darunter.

dar direct.				
	StHöhe	StUmfang	1 St.	100 St.
** 1	04. 0111	CIII	1)1/1	DIVI
Hochstämme	180	7 8	4,20	336,—
YT = -14 W			*	,
W 12 3 1 1 1 1	180	8 9	4,90	392,—
Hochstämme	180	9-10	5,60	448,—
TY13 / **			- /	,
	125—150	6—8	3,50	280,—
Halbstämme	125—150	8-10	4,20	336,
Viertelstämme	100	5— 7		,
T F 1 1 - 7 1 - 2		J (3,15	250,—
Viertelstämme	100	7— 9	3,85	
Buschbäume		2—3jährig	,	
** 110		"	3,50	280,—
Buschbäume		3—4jährig	4,20	Consulta a Million
auf frostharte Stammbildner in Kronenhöh	e veredelt		-,	,
hai Hach Halb and Himmiglating	to reference,		her o	44
bei Hoch-, Halb- und Viertelstämmen Zusc	mag		-,70	56,—

Pflaumen-Sorten

Fruchtfarbe		Reifezeit	vorrätig als	Blüte- zeit
Althans (Graf)				
Czar (The) violettrot	(selbstunfruchtbar)	Ende AugAnf. Sept.	h.	m.
dunkelblau	(selbstfruchtbar)	AnfMitte Aug.	H.h.V.B.	sp.
Emma Leppermann				
gelb mit rot	(selbstfruchtbar)	Ende Juli-Mitte Aug.	H.h.B.	m.
Große grüne Reneklode				
grün m. violett.				
Flecken	(selbstunfruchtbar)	AnfMitte Sept.	H.h.B.	sp.
Hauszweische				
blau	(selbstfruchtbar)	EndeSeptMitteOkt.	H.h.V.B.	sp.
Nancy-Mirabelle	- 1			-10.
gelb m. rot.				
Punkten	(selbstfruchtbar)	Mitte-Ende Aug.	H.h.B.	
Ontariopflaume				
gelb	(selbstfruchtbar)	Mitte-Ende Aug.	H.h.	m.

Phaumen-Sorten Fruch	tlarbe – –	Reifezeit	vorrātig als	Bilitezeit
Quillins Renekloo	de			
	grün (selbstunfruch	tbar) September	H.h.	m.
Victoriapflaume				
	rot (selbstfruchtba	r) Ende SeptAnf. Ok	t. H.h.B.	sp.
Wangenheim (Fri	ühzwetsche)			~
dunl	kelblau (selbstfruchtba	r) Ende AugAnf. Sep	t. H.h.V.B.	m.

Preise für Kirschen

Die Preise verstehen sich für Güteklasse A und liegen für Güteklasse B (= Mittel) 20% darunter.

Süß- und Sauerkirschen	StHöhe ca. cm	StUmfang cm	1 St. DM	100 St. DM
Hochstämme	180	7— 8	4,20	336,—
Hochstämme	180	8— 9	4,90	392,—
Hochstämme	180	9—10	5,60	448,—
Halbstämme	125—150	6 8	3,50	280,—
Halbstämme	125—150	810	4,20	336,—
Viertelstämme	100	5— 7	3,15	
Viertelstämme	100	7-9	3,85	,
Vogelkirschen, Wildstämme mit Kronen .		7— 8	3,50	280,—
Vogelkirschen, Heister, 200-250 cm hoch	25		2,80	224,—
Schattenmorellen u. Sauerkirschen, Busch		1jährig	2,80	
Schattenmorelien u. Sauerkirschen, Busch		2jährig	4,20	,

Kirschen-Sorten

	Fruchtfarbe	Reifezeit	vorrätig als
Büttners rote Knorpel	gelbrot, bunt	5. Woche	H. h.
Dönissens Knorpel	gelb	5.—6. Woche	H.
Doktor - Kirsche	hellrot	4. Woche	H.h.
Fromms Herzkirsche	schwarz	3. Woche	H. h.
Große Germersdorfer	braunrot	5. Woche	H.
Große Prinzessin	gelb mit rot	4. Woche	H. h.
Große schwarze Knorpel	schwarzrot	5. Woche	H. h.
Hedelfinger	schwarzrot	4./5. Woche	H.h.
Kassins Frühe	schwarz	2./3. Woche	H. h.
Schneiders späte Knorpel	schwarzbraun	5./6. Woche	H.h.

Sauerkirschen-Sorten

	Fruentiarbe	Reliezelt	V	orrang ais
Diemitzer Amarelle	hellrot	3. Woche		h. B.
Köröser	dunkelbraunrot	4.—6. Woche		h.B.
Pandys	dunkelrot	4.—5. Woche		H. h. B.
Schattenmorellen				
(= große lange Lotkirsche)	schwarzrot	6. Woche		H. h. V. B.

Preise für Aprikosen und Pfirsiche

Die Preise verstehen sich für Güteklasse A und liegen für Güteklasse B (= Mittel)	20%
darunter.	1 St.
	DM
Pfirsiche auf St. Julien und Aprikosen-Büsche in div. Sorten unserer Wahl	4,20
Pfirsich-Büsche auf Wildling in div. Sorten unserer Wahl	3,50

Preise für Quitten und Mispeln

Die Preise verstehen sich für Güteklasse A und liegen für Güteklasse B (= Mittel)	20%
darunter. StHöhe 1	1 St.
in em	DM
Quitten Halbstämme ca. 125—150	4,20
Quitten und Mispel Büsche 2jährig ca. 40— 50	4,20

Preise für Walnüsse

	Stammumfang cm	1 St. DM
Hochstämme	7— 8	7.—
Hochstämme	8—10	8,40
Hochstämme	10—12	10,50
¾ Hochstämme .	6— 8	6,—
Halbstämme	The state of the s	5,50
manustanine	7— 9	7.—

a) für Winterveredlungen

Obst-Reiser

1 Reis ergibt ca. 3-4 Veredlungsköpfe, Äpfel, Birnen, Pflaumen, Kirschen

b) für Sommerveredlungen	1 St —,25 I	
Hierbei wird die Anzahl der Veredlungs	-Augen berechnet.	
Äpfel, Birnen, Pflaumen, Kirschen	1 St. 100 S -,25 DM 2,— D	

Beeren- und Schalenobst

Preise für Johannisbeeren

Die Preise für Güteklasse B liegen jeweils 20% niedriger als für Güteklasse A. Der Hundertpreis gilt bei Abnahme von 100 Stück einer Form und derselben Sorte.

			1 St. DM	100 St. DM
Johannisbeer-Hochstämme Johannisbeer-Hochstämme Johannisbeer-Halbstämme Johannisbeer-Halbstämme Johannisbeer-Sträucher, rote,	StH. 90—110 cm StH. 90—110 cm StH. 60— 90 cm StH. 60— 90 cm weiße, schwarze	Güteklasse A Ia Güteklasse A Ia 3— 5 Triebe 5— 8 Triebe 8—12 Triebe	2,52 3,15 2,52 3,15 —,56 —,84 1,05	44,80 67,— 84,—

Für die Sorten "Heros" und "Fay's Fruchtbare" liegt der Preis bei Büschen jeweils um 10% höher.

Johannisbeer-Sorten

	Farbe	vorrätig als
Fay's Fruchtbare	rot	H. h. B.
Goliath	schwarz	B,
Heinemanns Spätlese	rot	Н
Heros	rot	H. h. B.
Laxtons Nr. I	rot	В.
Rosenthals Schwarze	schwarz	H. h. B.
Rote Holländische	rot	H. h. B.
Silvergitter	schwarz	В.
Vierländer	rot	Н. В.
Weiße Jüterboger	weiß	н. в.
Weiße Versailler	weiß	Н. В.

Preise für Stachelbeeren

Die Preise für Güteklasse B liegen jeweils 20% niedriger als für Güteklasse A.	1 St. DM
Stachelbeer-Hochstämme Stachelbeer-Hochstämme Stachelbeer-Halbstämme Stachelbeer-Halbstämme Stachelbeer-Halbstämme Stachelbeer-Sträucher in div. Sorten Stachelbeer-Sträucher in div. Sorten Güteklasse A Güteklasse A Ia Güteklasse A Ia 3— 5 Triebe 5— 8 Triebe 8—12 Triebe	2,52 3,15 2,52 3,15 —,70 —,98 1,12

Stachelbeer-Sorten

Landau Const.	Farbe	vorrätig als
Delamere (Lady)	grün	H. h. B.
Gelbe Triumphbeere		
(= Triumphant)	gelb	H. h. B.
Hönings Früheste	gelb	H. h.
Lauffener Gelbe	gelb	H. h.
Maiherzog	rot	H. h.
Rote Triumphbeere		
(= Whinhams Industry)	rot	H. h. B.
Weiße Triumph	weiß	H. h. B.
Weiße Volltragende	weiß	H. h. B.

Himbeeren

Berlin (Preußen)	Güteklasse A	% 250,— DM	1 St35 DM	100 St. 28,— DM
Deutschland	Güteklasse A	‰ 250,— DM	1 St. —,35 DM	100 St. 28,— DM

Brombeeren

Theodor Reimers (Sandbrombeere) rankend	Güteklasse A	1 St. 1,05 DM	100 St. 84,— DM
Wilsons Frühe			100 201, 221,1
aufrechtwachsend	Güteklasse A	1 St. —,84 DM	100 St. 70,— DM

Haselnüsse

in großfrüchtigen Sorten unserer Wahl Preise für Güteklasse A 1 St. 2,10 DM

Erdbeeren

Preise lt. PAO Nr. 265 vom 1. September 1952

in anerkannten Sorten	Güteklasse A	100 St. 5,— DM	1000 St. 40,— DM
Für Pflanzen aus anerkannter	Beständen 20% 7	uschlag	

	Reifezeit
Dresden	früh
Georg Soltwedel	mittelfrüh
Große Fruchtbare (= Oberschlesien)	spät
Luise	mittelfrüh
Mieze Schindler	sehr spät
Sieger	früh

und andere Sorten auf Anfrage

Allee= und Zierbäume

bilden einen wesentlichen Bestandteil unserer Kulturen. Auf ihre Anzucht und Weiterbehandlung wird dieselbe Sorgfalt und Pflege verwandt, wie für die Anzucht von Obstbäumen. Alleebäume sind im allgemeinen nicht anspruchsvoll an den Boden.

Nachstehende Zeichen sollen die Auswahl für besondere Standortverhältnisse erleichtern.

Zeichenerklärung: K = Bäume mit kleiner Krone

R = wenig empfindlich gegen Rauchschäden

f = wächst noch auf feuchtem Boden

t = wächst noch auf trockenen Böden

s = wächst noch auf schweren Böden

1 = wächst noch auf leichten Böden

Stammumfang 1 m über dem Boden gemessen.

Der 100-Stück-Preis gilt bei Abnahme von 100 Stück innerhalb einer Art und Preisgruppe.

Kfl	Acer negundo auratum (= odessanum), gelb- blättriger Eschenahorn; Blätter gelb, im Aus- trieb rötlich überlaufen		StU.	1 St. DM	100 S ⁴ DM
	Hochstamm 175—200 cm StHöhe Mittelstamm 150—175 cm StHöhe		ca. 7—9 ca. 6—8	5,60 4,20	_,_ _,_
K f l	Acer negundo variegatum, weißbunter Eschenahorn			-,	,
4	Hochstamm 175—200 cm StHöhe Mittelstamm 150—175 cm StHöhe Halbstamm 125—150 cm StHöhe Viertelstamm 100—125 cm StHöhe		ca. 7—9 ca. 6—8 ca. 5—7 ca. 5—7	5,60 4,20 3,50 3,—	-,- -,- -,-
t 1	Acer platanoides, Spitzahorn. Bis 30 m hoch werdender Baum, Herbstfärbung hellgelb	H H H	7—8 8—10 10—12	3,50 4,20	280,— 336,—
KR	Acer platanoides globosum, Kugelahorn	H	7—8	5,60 4,20	_,_
s R	Acer pseudoplatanus, Bergahorn. Bis 40 m hoch werdend. Gelbgrüne Blüten in hängenden	Н	8—10	5,60	_,
	Rispen. Rinde abblätternd	H H H	7-8 $8-10$ $10-12$ $12-14$	3,50 4,20 5,60 7,—	280,— 336,— 448,—
S	Acer saccharinum (= dasycarpum), Silberahorn. Unterseits silbergraue Blätter. Herbstfärbung glänzend gelb. Malerisch wachsender Baum	Н	7—8	3,50	
		H	8—10 10—12	4.20 5.60	
S	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	H H H	8—10 10—12 12 - 14	4,20 5,60 7,—	336,— 448,— —,—
K	Aronia prunifolia, Apfelbeere, Blüten rötlichweiß in lockeren Doldenrispen, Frucht dunkelrot	h	5-7	5,60	
t	Betula pendula (= verrucosa), Weißbirke, mit schneeweißem Stamm und frischgrüner Be-				. 4
	laubung	H H	7—8 8—10	3,50 4,20	_,_
KR	Crataegus oxyacantha paulii (= monogyna ker- mesina plena), Rotdorn, rot gefüllt blühend	Н	10—12 7—8	5,60 4,20	336,
		H H h	8—10 10—12 6—8	5,60 7,— 3,50	448,— —,— 280,—
		**	Stamm-Höhe	3,50	200,—
	Forsythia intermedia, gelbblühende Forsythie	V h	in cm 80—100 100—120	3,50 4,20	-,-
Rf	Fraxinus excelsior, Esche. Starkwüchsiger, licht- bedürftiger Baum	Н	StU. in cm 7—8	3,—	240,—
		HHHH	8—10 10—12 12—14	3,50 4,20 5,60	280,— 336,—
				0,00	3

Kt	Halimodendron halodendron (= argenteum), Salzstrauch, hellviolette Blüten, hellgrüne Be-	2	Stamm-Höhe in cm	1 St. DM	100 St. DM
** *	laubung		100-120	5,—	-,-
Kf	Laburnum watereri vossii, veredelter Goldregen	h	100-120	4,20	,_
KR	Lonicera spinosa albertii, zierlich wachsend, mit			-	1 -
	feinen Zweigen	h	100—120	4,20	_,_
			Stamm-Umf.	,	,
s K	Malus pumila niedzwetzkyana, scheideckeri, und		in'em		
	andere Zieräpfel mit schönem Blütenschmuck	h		4,20	-,-
t l	Populus berolinensis, Berliner Lorbeerpyrami-				,
	denpappel, sehr gesunder und gegen Krank-				
	heiten besonders widerstandsfähiger Baum				
	mit hellgrüner Belaubung	H		3,—	_,_
		H	8—10 10—12	3,50	,_
		H		4,20 5,60	
fR	Populus canadensis, Kanadische Pappel, stark-		14 11	0,00	
	wachsend, wertvoll für Chausseen und Land-				
	wege, Laub sehr unempfindlich	н	7—8	3,—	-,-
		H	8—10	3,50	
		H	10—12	4,20	-,-
Kt	Prunus fruticosa, Kugelkirsche, weißblühend,				
	sehr schöner Zier- und Straßenbaum	Н	7—9	5,60	
		**		3,00	-,-
sK	Prunus serr. Kanzan (= Hisakura), japanische		Stamm-Höhe in cm		
	Zierkirsche, dunkelrosa blühend	h	130—150	4,20	-,-
	ca. 7—9 cm StU.	H	180—190	5,60	
K	Prunus triloba multiplex, Mandelbaum	**			
	manuelbaum	- V h	60—80 80—100	2,40	-,-
		h	100—120	2,80 3,50	
		h	120—140	4,60	
t l	Quercus borealis maxima (= rubra), Amerika-		Stamm-Umi.	-,00	,
	nische oder Roteiche mit herrlicher orange		in cm		
	bis scharlachroter Herbstfärbung	H	7—8	4,20	
		H	8—10	5,60	-,-
K1	Robinia hispida, rosablühende Akazie. Zweige				
	mit dichten roten Borsten	h	5—7	5,60	-,-
K.1		**	•	0,00	,
15. 1	Robinia hispida macrophylla, ähnlich obiger, stärker wachsend, blüht 1—2 Wochen früher				
	als Robinia hispida	h	5—7	5,60	
n.		- 11	J—1	3,00	
Rt	Robinia pseudoacacia, gewöhnliche Akazie, stark-				
	wachsend, wertvolle Bienenweide. Für schlechteste Böden	TT	7 0	0.50	
	semediteste bouen	H	7—8 8—10	3,50 4,20	_,_
		11	0—10	7,20	,
KRt	Robinia pseudoacacia bessoniana, Bessons Kugel-				
	akazie. Zweige unbewehrt	H	7—8	4,20	_,_
		H	8—10	5,60	,
tRK	Sorbus aucuparia, Gemeine Eberesche	H	8—10	4,20	336,—
tRK	Sorbus aucuparia edulis (= moravica), veredelte				
	süßfrüchtige Eberesche. Früchte zu wirt-				
	schaftlichen Zwecken verwendbar. Hoher				
	Vitamin-C-Gehalt	H	7—8	4,20	_,_
		H	8—10 10—12	5,60 7,—	,_
		11		,	,
s K	Syringa, Flieder, veredelt, nur in Sorten unserer		Stamm-Höhe in cm		
	Wahl	V	80—100	3,50	_,_
		h	100—120	4,20	_,_
		h	120—140	5,—	-,-
- 4		3/4 H		7,—	,
D.o.	Tilio condete (Stamm-Umd.		
Rs	Tilia cordata (= parvifolia), Steinlinde, beson-	4.4	in cm	E 00	
	ders gut auch als Bienenweide	H	7—8	5,60	_,_
fsR	Tilia europaea (= intermedia), Holländische	H	8—10	7,—	
	Linde, großblättrige Zwischenlinde. Infolge				
	der gesunden Belaubung allgemein beliebter				
	Straßenbaum	H	7—8	5,60	-,-
		H	8—10	7,—	- ,-
0.70	m:12 1.4 1 2 2	11	10—12	8,40	-,-
f R	Tilia platyphyllos (= grandifolia) Sommerlinde	H	810	5,60	_,
	3				

	Trauerbäume	9	StU.	1 St.
16	Malus pumila pendula (= Elise Rathke), Trauer- apfel. Blüten zartrosa, reichtragend, leicht- gerötete Früchte	Н	7—9	5,60
	Prunus serr. Kiku-shidare sakura (= ser. Shi- dare sakura), japanische Hängekirsche, dun- kelrosa blühend	н	7—9	5,60
f	Salix alba tristis (= vit. pendula), Trauergold- weide, sehr dekorativ mit senkrecht nieder- hängenden, hellgelben Zweigen		Gesamt-Höhe in cm 150—200 200—250 250—300 Stamm-Umf. in cm	2,53 4,— 4,80
		H	8—10	5,60

Heckenpflanzen – Ziergehölze Pyramiden

Unter dieser Rubrik haben wir nicht nur die schönsten Blütensträucher und Heckenpflanzen aufgeführt, sondern auch den besonderen Verwendungszweck aller angegebenen Sträucher vermerkt.

Zeichenerklärung: B = Bienenweide

H = Heckenpflanze

R = rauchhartes Gehölz auch für Industriegegend

St = Steingartenpflanze

x = Pflanzen für Schatten- und Unterpflanzung

Bstr = Blütenstrauch
Dstr = Deckstrauch
Spfl = Solitärpflanze
Vstr = Vorstrauch
Zstr = Zwergstrauch

Sofern nicht besonders vermerkt, handelt es sich um mehrmals verpflanzte Sträucher aus weitem Stand.

Н	Acer campestre, Feldahorn. Schattenvertragende	Höhe in cm	1 St. DM	100 St. DM
	Heckenpflanze auch für kalkigen Boden	80—100 100—125 125—150 150—175	1,30 1,80 2,10 2,50	110,— 150,— 180,— 220,—
Dstr	Acer ginnala, Feuerahorn. Dreilappige Blätter, leuchtendste Herbstfärbung		1,05	84,—
Dstr R	Acer negundo, Eschenahorn. Goldgelbe Herbst-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-
	färbung	100—150 150—200	1,25 1,68	_,_
Spfl	Acer negundo aureomarginatum, mit gelbgerän-	130—200	1,00	
CnA	derten Blättern		2,03	-,-
Spfl	Acer negundo auratum (= odessanum), gelber Eschenahorn		2,03	_,_
Spfl	Acer negundo variegatum. Blätter breit, weiß-		E .	,
D	randig		2,03	-,-
R	Acer platanoides, Spitzahorn, Heister	150—200 200—250	1,68 2,03	140,— 168,—
R	Acer pseudoplatanus, Bergahorn, Heister	150—200 200—250	1,68 2,03	140,— 168,—
Spfl	Aesculus hippocastanum, Roßkastanie, Heister	200 200	2,00	100,—
D '	und Büsche	200—250	2,03	-,-
Bx	Alnus glutinosa, Schwarzerle, Borke schwarz-		. 33.	
	braun, Blütenkätzchen im Februar-März	150—200 200—250	1,68 2,03	_,_
		200-200	2,03	,

B Bstr		TTUL	1 01	100 01
DSII	Amelanchier canadensis, Felsenbirne mit großen, 'weißen Blüten und schöner Herbstfärbung	Höhe in cm	1 St. DM 1,05	100 St. DM —,—
Dstr	Amorpha fruticosa, Bastardindigo, Unform, mit violettblauen Blütentrauben		— ,70	_,_
Zstr, Vstr	Berberis gagnepainii, immergrüner Zwergstrauch, Blätter leicht dornig, Blüten goldgelb	25—30 30—40	2,80 3,50	
НВ	Berberis thunbergii, gelbe Blüten, rote Herbst- färbung, korallenrote Früchte		- ,84	70,—
H B Vstr St	Berberis thunbergii atrop., Blutberberitze, Laub ständig dunkelpurpur		— ,84	70,—
vati St	Berberis verruculosa, immergrüner, kompakt- wachsender, frostresistenter Strauch mit scharf stacheliger Belaubung, Blüten gold-			
H Vstr	gelb, Früchte hellblaumit Ballen	25—30 30—40	2,80 3,50	_,_ _,_
H Vstr	Berberis vulgaris, Gemeiner Sauerdorn Berberis vulgaris atrop., rotlaubige Berberitze, mittelstark wachsend		—,70 —,84	56,— 70,—
St H Vstr	Berberis wilsoniae, wintergrüner Strauch, breit- wachsend, mit korallenroten Früchten sehr zu		,02	10,
R Spfl	empiehlen mit Ballen ohne Ballen	30-40	2,05 1,68	_,_
It Spii	Betula pendula (= verrucosa), Heimische Sand- birke (Weißbirke)	150—200 200—250	1,68 2,03	,_ 168,
B Bstr	Buddleia, Sommerflieder in div. Sorten, wie alternifolia, davidii, nonhoensis, lila blühend in Töpfen und aus Freiland			
B Bstr	Buddleia Neuheiten: Royal Red, purpurrot; White Bouquet, weiß; Fascination, lilarosa		1,05 2,03	84,—
Dstr B	Caragana arborescens, Erbsenstrauch, gelbe Blüte, Mai bis Juni		— ,70	56,—
HRX	Carpinus betulus, Hain- oder Weißbuche, gut garniert, aus weitem Stand	60—80	1,—	80,—
		80—100 100—125	1,30 1,80	110,— 150,—
		125—150	2,10	180,—
		150—175	2,50	220,—
	Cercis siliquastrum, Judasbaum, starkwachsen- der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten	150—175		
внк	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegel-	150—175	2,52	_,_
BHR	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegel- rot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica),	150—175		
внк	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot	150—175	2,52	_,_
B H R B Dstr	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich	150—175	2,52 —,70	, 56,
внк	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift	150—175	2,52 —,70 —,84	, 56, 70,
B H R B Dstr Dstr R x	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braun-	150—175	2,52 —,70 —,84 —,70	, 56, 56,
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün	150—175	2,52 ,70 ,84 ,70 ,84	-,- 56,- 70,- 56,- 70,-
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr H Bstr	chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar	150—175	2,52,70,84,70,84 1,25	-,- 56,- 70,- 56,- 70,-
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr	chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar Cornus sanguinea, Heimischer Hartriegel, Zweige bräunlichgrün, sonnenseitig gerötet, weißblühend		2,52 ,70 ,84 ,70 ,84 1,25 1,05	-,- 56,- 70,- 56,- 70,-
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr H Bstr H R x	chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar Cornus sanguinea, Heimischer Hartriegel, Zweige bräunlichgrün, sonnenseitig gerötet, weißblühend Cornus stolonifera flaviramea, Zweige mit hellgelber Rinde		2,52 ,70 ,84 ,70 ,84 1,25 1,05 1,20	-,- 56,- 70,- 56,- 70,,-
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr H Bstr H R x Spfl Dstr	der Strauch mit rötlichen Zweigen und rosa Blüten Chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar Cornus sanguinea, Heimischer Hartriegel, Zweige bräunlichgrün, sonnenseitig gerötet, weißblühend Cornus stolonifera flaviramea, Zweige mit hellgelber Rinde Corylus avellana, Waldhaselnuß, kleinfrüchtig, aus Samen gezogen		2,52 -,70 -,84 -,70 -,84 1,25 1,05 1,20 -,84	-,- 56,- 70,- 56,- 70,,,- 70,-
BHR BDstr Dstr R x Spfl Bstr HBstr HR x Spfl Spfl HBR	chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar Cornus sanguinea, Heimischer Hartriegel, Zweige bräunlichgrün, sonnenseitig gerötet, weißblühend Cornus stolonifera flaviramea, Zweige mit hellgelber Rinde Corylus avellana, Waldhaselnuß, kleinfrüchtig, aus Samen gezogen Corylus maxima purpurea, Bluthasel, Blätter beständig dunkelpurpur	6080	2,52 -,70 -,84 -,70 -,84 1,25 1,05 1,20 -,84 1,05	-,- 56,- 70,- 56,- 70,,,- 70,,-
B H R B Dstr Dstr R x Spfl Bstr H Bstr H R x Spfl Dstr	chaenomeles japonica (= Cydonia maulei), Strauch bis 1 m hoch werdend, Blüten ziegelrot; gelblichgrüne, wohlriechende Frucht Chaenomeles lagenaria (= Cydonia japonica), Scheinquitte, bis 2 m hoch werdend, Blüten scharlachrot Colutea arborescens, Blasenstrauch, Blüten gelblich-weiß, Frucht blasenähnlich Cornus alba, weißer Hartriegel, Zweige braunrot, in der Jugend bereift Cornus alba argenteomarginata (= alba elegans), die schönste weißgerandete und gefleckte Form, die sich auch im Herbst karminrot färbt Cornus alba sibirica, Zweige leuchtend korallenrot, Blätter hellgrün Cornus mas., Kornelkirsche mit gelben Blüten vor dem Austrieb, Frucht eßbar Cornus sanguinea, Heimischer Hartriegel, Zweige bräunlichgrün, sonnenseitig gerötet, weißblühend Cornus stolonifera flaviramea, Zweige mit hellgelber Rinde Corylus avellana, Waldhaselnuß, kleinfrüchtig, aus Samen gezogen Corylus maxima purpurea, Bluthasel, Blätter	6080	2,52 -,70 -,84 -,70 -,84 1,25 1,05 1,20 -,84 1,05 -,84	-,- 56,- 70,- 56,- 70,,,- 70,- 70,-

B H Bstr	Cotoneaster bullata, Felsenmispel, rotfrüchtig, 2 m hoch werdend, Blätter eilänglich, spitz, 3—7 cm lang	Höhe in em	1 St. DM -,84	100 St. DM
B H Bstr	Cotoneaster dielsiana (= applanata) mit schar- lachroten Früchten, ca. 2 m hoch werdend, Blätter eirundlich, 2—3 cm lang		*	70,—
B Bstr	Cotoneaster divaricata, Blätter klein, spitz elliptisch, glänzend, Frucht rot, schöne Herbstfärbung, bis 2 m hoher, aufrechter Strauch		,84	70,
Zstr St	Cotoneaster horizontalis, Zweigmispel, Zweige waagerecht, Blätter fast kreisrund, im Herbst	00.00	,84	70,—
64	orange-scharlach, hellrote Frucht, mit Ballen mit Ballen mit Ballen	20—30 30—40 40—60	1,25 1,65 2,80	
St Bstr	Cotoneaster microphylla thymifolia, Zwerg- strauch mit sehr kleinen Blättern mit Topfballen	20-30	2,03	_,_
D Bake	mit Topiballen	30—40	2,50	,
B Bstr	Cotoneaster multiflora, 3 m hoher Strauch mit zierlich überhängenden Zweigen, schöner großer Belaubung, Blüte milchweiß, erbsen-		1.05	
Spfl	große rote Frucht Cotoneaster salicifolia floccosa, immergrüner Strauch mit überhängenden Zweigen, male-		1,25	-,-
	rischer Wuchs u. mit schöner Herbstfärbung, mit Ballen	40—60	2,80	_,_
Spfi	Cotoneaster tomentosa, bis 2 m hoch, mit großen Blättern, sehr schön	•	1,68	
Spfl R	Crataegus carrierei, mit 5 cm langen Dornen, starkwüchsig, mit frischgrüner Belaubung, im Herbst mit großen, orangeroten Früchten	80—100	2,03	
Spfl		100—150	2,50	_,_
	Crataegus coccinea, Scharlachdorn mit 5 cm langen Dornen, sehr frosthart, besonders schöne Herbstfärbung	100—150	1,25	- 10
Spfl	Crataegus crus-galli, mit bis 8 cm langen Dor- nen, lederartige Belaubung mit schöner			,_
Spfl	Herbstfärbung und roten Früchten Crataegus grignonensis, fast dornenloser Strauch mit glänzend dicker lederartiger Belaubung	80—100	2,03	-,-
	und braunroten Früchten	80—100 100—150	2,03 2,50	_,_
HR	Crataegus monogyna, Heimischer Weißdorn, 3jähr. verpfl. Säml. ca. 6—9 mm Ø % 70.—	ca. 60—90		8,40
	aus weitem Stand	80-100	-,70	56,—
	aus weitem Stand aus weitem Stand	100—125	-,85	70,—
Spfl H	Crataegus oxyacantha paulii (= monogyna kerm.	125—150	1,05	84,
	pl.), Rotdorn, rot gefüllt blühend	125—150 150—200	2,03 2,50	_,_
Spfi	Crataegus prunifolia, stark bedornter Strauch, mit besonders schöner, roter Herbstfärbung	80—100	1,05	
St B	Cytisus praecox (Genista praecox), Elfenbeinginster, Blüte im Mai cremefarbig, mit Topf-	00-100	1,00	
	ballen	15-30	1,60	-,-
Zstr	Daphne mezereum und mez. alba, Seidelbast,	30—40	2,10	-,-
Vstr	rot- bzw. weißblühend Deutzia lemoinei, weißblühend, niedrigbleibend,		3,50	-,-
Bstr	senr frosthart		1,05	_,_
	Deutzia parviflora, bis 1 m hoch werdend, mit weißen Blüten im Mai bis Juni		-,84	-,-
Bstr H B	Deutzia scabra (crenata), Blüten weiß, groß- blumig, starkwachsend, bis 3 m hoch		-,70	56,—
Bstr Dekstr	Deutzia scabra plena (= Deutzia scabra rosea plena), bis 2,50 m hochwachsend, im Juni—Juli mit überreich rosa gefüllten Blütenrispen			
Bstr H	blühend Deutzia scabra Pride of Rochester, Blüten dicht		-,70	56,—
D Dotn	gefüllt, weiß, außen schwach rosa, sehr reichblühend		-,70	56,—
B Bstr	Diervilla-Weigela, in diversen Sorten, Weigelie meist rosa blühend		1,05	

]	B Vstr	Diervilla-Weigela Eva Rathke, dunkelrot, schwachwachsend	Höhe in cm	1 St. DM 1,25	100 St. DM —,—
-	St x	Erica carnea, Schneeheide, mit roten Blüten, 8—12 cm Ø über 12 cm Ø		—,70 —,84	56,— 70,—
-	St x	Erica carnea King George, niedrig bleibend, mit dunkelrosa Blüten, 8—12 cm Ø		—,70	56,—
- 5	St x	Erica carnea vivellii, Blätter bräunlich, Blüten leuchtend karmin, 8—12 cm Ø		—,70	_,_
- 5	St x	Erica carnea Winter Beauty, frühblühend, rosarot, 8—12 cm Ø		—,70	
1	H B Dstr	Evonymus europaea, Pfaffenhütchen, schatten- vertragende Pflanze mit leuchtend karmin- roter Herbstfärbung und orangerotem Frucht-			
		Evonymus fortunei radicans, Einfassungspflanze,	60—80	—,70	56,—
		Blätter derb ledrig, glänzendgrün Evonymus fortunei gracilis, weißbunte Ein-	30—40	-,80	65,—
	Spfl	fassungspflanze Exochorda racemosa (= grandiflora), Prunk- spiere, Blüten weiß, sehr dekorativ	20—30	-,80	65,—
1	нх	Fagus silvatica, Rotbuche, mit glänzend grünen Blättern, langsam wachsend, sehr winterhart,		2,52	_,_
		aus weitem Stand	60—80 80—100	1,10 1,50	90,— 126,—
1	Bstr H B R	Forsythia intermedia, Goldglöckchen, wertvoller Frühjahrsblüher, lichtgelbe Blüten, auch für			
		Hecken bestens geeignet		1,05	84,—
]	Bstr H	Forsythia suspensa fortunei variegata, mit hell- gelben Blüten und gelblichgrüner Belaubung, mit leicht überhängendem Wuchs	in .	1,05	
1	Dstr	Fraxinus excelsior, Gemeine Esche, Heister	150—200	1,68	140,—
1	RH	Gleditsia triacanthos, Christusdorn, Schotenbaum, mit lichtgrünen, gefiederten Blättern und	200—250	2,03	168,—
		langen, meist dreiteiligen Dornen, Büsche	80—100 100—150	1,2 5 1,68	
	Vstr Bstr	Hibiscus syriacus Hybriden, Eibisch, in diversen Sorten unserer Wahl mit Ballen		2,52	-,-
1	Dstr Spfl	Hippophaë rhamnoides, Sanddorn, mit silbrigen Blättern, baumartig wachsend, dornig, Früchte orangegelb		-,84	-,-
2	Zstr	Hypericum calycinum, Johanniskraut, immer- grüner Halbstrauch, gelbblühend mit kleinen Ballen		1,68	_,_
1	Vstr	Hypericum patalum henryi, Johanniskraut, fein- laubiger, winterharter Strauch mit zahl-			
2	Zstr St	reichen gelben Blüten		1,68	-,-
	Spfl	mit Topfballen Kolkwitzia amabilis, Kolkwitzie, im Mai—Juni		1,60	_,_
		mit glockigen, rosafarbenen Doldentrauben, reichverzweigt, locker wachsend		1,68	
2	Spfl R	Laburnum anagyroides (= vulgare), Goldregen, bekannteste Art, mit goldgelben, 20—30 cm langen Blütenrispen, Zweige leicht über-			
	Spfl	hängend, Strauch wird 3-7 m hoch Laburnum watereri vossii, veredelter Goldregen,		1,05	84,—
		bis 45 cm lange Blütentrauben		2,50	,
	Spfl	Leucothoe catesbaei (= Andromeda), Lorbeer- krüglein, Strauch mit glänzender, dunkel- grüner, im Winter rotbrauner Belaubung, mit			
-]	H R	weißen Blütentrauben mit Ballen Ligustrum compactum, niedrig bleibender Li-	30—50	3,50	_,_
		guster, mit dicht geschlossenem Wuchs, ganz winterhart, mit dunkelgrüner Belaubung,			
		Büsche mehrtriebig	20—30 30—40	—,50 —,65	42,— 55,—
			40—50	-,80	70,—

H	Ligustrum lodense, siehe Lig. vulgare nanum			
HR	Ligustrum ovalifolium, Wintergrüner Liguster,	Höhe	1 St.	100 St.
	starkwachsend, besonders für leichte Böden geeignet 5— 8 Tr.	in cm 60—80	DM	DM
	8—12 Tr.	60—80	-,50 $-,60$	42, — 49, —
	5— 8 Tr.	80—100	-,60	49,—
HRX	8—12 Tr. Ligustrum vulgare, bekanntester gewöhnlicher	80—100	,65	56,—
	Liguster, sommergrün, glänzend schwarze			
	Frucht 5— 8 Tr.	40—60	-,40	35,—
	5— 8 Tr. 8—12 Tr.	60—80 60—80	-,50 -,60	42,— 49,—
	5— 8 Tr.	80-100	-,60	49,—
	8—12 Tr. 3jähr. verschult 5— 8 Tr.	80—100 50—30	—,65 —,35	56,— 28,—
HRX	Ligustrum vulgare atrovirens, Laub dunkelgrün,	00 00	,00	20,
	im Winter dunkelpurpur, vollständig winter-	40 60	50	40
-	hart 5— 8 Tr. 8—12 Tr.	40—60 40—60	—,50 —,65	42,— 55,—
	5— 8 Tr.	60-80	-,60	49,—
Н	8—12 Tr. Ligustrum vulgare nanum (=Lig. lodense), nied-	60—80	-,70	63,—
	rigbleibend, Blätter schmal, elliptisch, tief-			
	grün	20-30	- ,50	42,—
Bstr	Lonicera bella candida, Blüten weiß, in der	30—40	— ,65	55,—
D-4 D-77	Knospe grunlich		-,84	-,-
Dstr B H	Lonicera coerulea, Heckenkirschen, Blüten gelb- lich-weiß, Früchte blau bereift		-,84	
Spfl	Lonicera involucrata flavescens, Heckenkirsche,		,89	,
	Blüten gelblich, Frucht schwarz glänzend		-,84	_,_
Bstr	Lonicera ledebourri, mit gelben, braunrot über-			
St H Zstr x	laufenen Blüten, sehr zierend		-,70	_,_
	Lonicera pileata, immergrün, niedrig ausgebreitet wachsend, im Herbst mit violetten Beeren	30-40	— ,95	84,—
Vstr Bstr	Lonicera spinosa albertii, zierlich wachsend, mit		,00	,
	kleinen Ballen, graugrüner Belaubung und		1.00	
Dstr H R B	rosa Blüten Lonicera tatarica, Heckenkirsche, guter Schatten-		1,05	_,_
	strauch		-,70	56,—
Dstr B H	Lonicera xylosteum, Heckenkirsche, Blüten gelb-			
B Dstr	lichweiß, Früchte dunkelrot		— ,70	56,—
D Datt	Lycium chinensis ovatum, Bocksdorn mit koral- lenroten Früchten		_,70	E.C.
B Dstr	Lycium halimifolium (= vulgare), gewöhnlicher		-,10	56,—
	Bocksdorn, Zweige überhängend dornig ko-			
Bstr Spfl	rallenrote Früchte		—,7 0	56,
Dati Spii	Malus adstringens, Zierapfel, rosa Blüten, Blätter unterseits behaart		2,03	
Spfl	Malus adstringens Hyslop, Frucht kugelig, gelb		2,00	
Data Cod	mit karmesinrot überzogen, sonst wie obige		2,03	-,-
Bstr Spfl	Malus micromalus (= kaido), schwachwachsend, mit dunkelbraunen Zweigen, Blüte Aprıl-Mai			
	rosa, Knospen karmesinrot		2,03	-,-
Bstr Spfl	Malus magdeburgensis. Blüte dunkelrosa halb-			,
Dstr H R	gefüllt, starkwachsend		2,03	
Bstr Spfl	Malus pumila niedzwetzkyana, starkwachsend,		1,—	84,—
	Bluten purpurrot in dichten Büscheln, Blätter			
Bstr Spfl	braunrot, Früchte dunkelrot		2,03	-,-
Dott Dpii	Malus purpurea, mit schwarzroten Zweigen, Blüten karminrot, Früchte kirschengroß, blutrot		2,03	
Bstr Spfl	Malus purpurea aldenhamensis. Blüte halbge-		2,00	
	fullt, purpurrosa, Belaubung beim Austrieb		0.00	
	Malus purpurea eleyi, Blüte einfach weinrot,		2,03	-,-
Bstr Spfl	Belaubung auch im Sommer dunkelpurpur		2,03	,
Bstr Spfl	Malus sargentii, sehr reichblühend mit kleinen.			-
	weißlichgelben Blüten, dicht und buschig wachsend		2,03	
Bstr	Maius scheideckeri, bekanntester Zierapfel, auch		2,00	,
1	als Treibstrauch verwendbar, Blüte rosa		2,03	_,_

Bstr Spfl	Malus sieboldi (= toringo), Blätter grob gesägt, Blüten blaßrosa, Frucht erbsengroß rot oder gelbbraun	Höhe in cm	1 St. DM 2,03	100 St. DM —,—
Bstr H B R x	Philadelphus coronarius, Falscher Jasmin, bis 2½ m hoch werdender Strauch, Blüten reinweiß, wohlriechend, Zweige rötlichbraun,			
Bstr H x	verträgt auch noch gut Schatten Philadelphus grandiflorus, bis 3 m hoch werdend,		-,84	70,—
	großblütige Sorte, mit schmäleren, grobge- zähnten Blättern, weiße Blüten, sehr reich blühend, duftlos		-,84	— ,—
Vstr H	Philadelphus lemoinei erectus, dicht verzweigter Strauch mit reinweißen, einfachen Blüten, reichblühend, wohlriechend	- 4	,84	70,—
Dstr Bstr	Philadelphus pubescens (= latifolius), die am stärksten wachsende Art mit großen weißen Blüten, Blätter graubehaart, Holz hellgrau,		-,01	10,
Dstr Bstr	duftlos Philadelphus verrucosus, Zweige gelbbraun, spä-		— ,84	70,—
Bstr H	ter abblätternd, Blüten weiß, ca. 4 cm groß, leicht duftend		,84	70,—
DSII II	ten, Blüten reinweiß, halb gefüllt, ca. 5 em groß, duftend		1,05	_,_
Dstr x	Physocarpus opulifolius, Blasenspiere, mit weißen, doldigen Trauben, im Juni—Juli blühend		-,70	56,—
Dstr x	Physocarpus opulifolius luteus, wie obige, jedoch mit goldgelber Belaubung		-,70	56,—
Dstr H	Pirus communis, Wildbirnen, Büsche		1,—	84,—
Spfl R	Populus alba nivea, Silberpappel	150-200	1,68	,
HR	Populus berolinensis, Berliner Lorbeerpappel,	150 000	-1.00	140
	siehe auch Alleebäume	150—200 200—250	1,68 2.03	140,— 168,—
		250-300	2,50	210,—
Spfl H	Populus nigra italica (= pyramidalis und fasti-			
	giata), Italienische Pyr. Pappel, bekannte	150 000	1 00	140
	und geschätzte Pappelart	150—200 200—250	1,68 2, 03	140,— 168,—
100		250—250	2,50	210,—
H Spfl	Populus simonii fastig., chinesische Pappel,	200 000		,
	schnellwachsend, pyram. Wuchs	100-150	1,25	_,_
	Populus in anerkannten Typen, wie	150—200	1,68	,_
	bachelieri, robusta Naunhof, trichocarpa Kot-			
	tenburg, Heister und Büsche	150-200	1,68	125,—
		200—250	2,03	168,—
Make CA II	Potentilla fruticosa, Fünffingerstrauch mit gro-	250—300	2,50	210,—
Vstr St H	ßen, lebhaft gelben Blüten		—,70	-,-
Vstr St Vstr B	Wuchs aufrecht, höchstens 1,5 m hoch werdend Potentilla fruticosa friedrichsenii, Blätter ziem-		-,84	,_
7507 15	lich groß, Blüten hellgelb		 ,84	70,—
	Büsche oder Heister	150—200	1,68	140,—
	te de la	200—250	2,80	224,—
Dstr	Prunus cerasifera (= Prunus myrobalana), Kirsch- pflaume, mit weißen Blüten, sehr reich- blühend		-,84	70,—
Spfl	Prunus cerasifera atropurpurea (= pissardii),		1 00	
Bstr	Blutpflaume, Blätter dunkelrot, Blüten rosa		1,05	-,-
H Dstr	Prunus domestica, Wildpflaume, Büsche		1,—	84,—
Bstr Vstr	Prunus glandulosa albiplena (sinensis alba pl.), Blütenmandel mit weißen, gefüllten Blumen		2,52	-,-
Dstr H B	Prunus maheleb, Steinweichsel, mit glänzend		2,02	
DSVIIID	hellgrüner Belaubung und kleinen, weißen			
	Blüten		-,70	56,—
Bstr Dstr B	Prunus padus, Traubenkirsche, Faulbaum, weiß-		0.4	70
	blühend, gedeiht gut in Schattenlagen		-,84	70,—
Dstr H B x	Prunus serotina, spätblühende Traubenkirsche,		-,70	56,—
Cod D	weißblühend		,10	50,
Spfl B	Prunus serrulata Kanzan (= Hisakura), japani- sche Zierkirsche, Austrieb braun, Blüten gut gefüllt, dunkelrosa		2,03	-,-

		Zi-rath.	1 40	
Bstr Spfi	Prunus serrulata Ukon, Blüten halbgefüllt, grün- lichgelb, ungewöhnlich reichblühend	Höhe in cm	1 St. DM 2,03	100 St. DM —,—
Vstr	Prunus triloba multiplex (= plena), rosa Mandelbiüte 3— 5 Tr.		-,84	_,_
BR Dstr	5— 8 Tr. 8—12 Tr.		1,05 1,25	
	Prunus virginiana, virginische Traubenkirsche, weiße Blüten, starkwachsend		,70	56,—
Spfi	Prunus yedoënsis, Zierkirsche, starkwachsend, Blüten weißlichrosa, einfach, schwach duftend, in Trauben, Belaubung im Herbst sehr schön rot und gelb			
R Spfi	Ptelea trifoliata, Lederblume, aromatisch, glänzend grüner Strauch mit ulmenähnlichen Früchten		2,03 —,84	-,-
Vstr St H	Pyracantha coccinea lalandii, Feuerdorn, eines der schönsten immergrünen Ziergehölze, Blüten weiß, im Herbst mit orangeroten Früch-		,01	
	ten überschüttet, dornig in Töpfen in Töpfen in Töpfen	20—30 30—40 40—50	$ \begin{array}{r} 1,60 \\ 2,10 \\ 2,80 \end{array} $	140,— 168,— 224,—
Spfl	Quercus borealis maxima (= rubra), Roteiche, orange bis scharlach Herbstfärbung, Heister und Büsche	150—200	1,68	
HR	Quercus robur (= pedunculata), Stieleiche.	200—250	2,03	-,-
Confl	Büsche und Heister	100—125 125—150 150—200	1,25 1,68 2,03	, ,_
Spfl	Quercus robur fastigiata, Pyramiden-Eiche, mit Ballen	125—150	5,50	-,-
R Dstr x	Rhamnus cathartica, Kreuzdorn, Blüten gelblich- grün, Frucht schwarz		—,70	-,
Dstr	Rhamnus frangula, Faulbaum, sehrharter Strauch, Früchte rot		— ,70	56,—
Bstr	Rhodotypus scandens (=kerrioides), Scheinkerrie, reinweiße Blüten mit doppelt gesägten Blättern, sehr anspruchslos		-,84	
HRX	Ribes alpinum, Alpen-Johannisbeere verträgt sehr gut Schatten, deshalb auch als Unterholz geeignet 3—5 Tr.	40—60	— ,50	42,—
	5— 8 Tr. 5— 8 Tr.	40—60 60—80	—,65 —,75	56,— 63,—
Dstr B H	8—12 Tr. Ribes aureum, Gold-Johannisbeere, Blüten gelb,	60—80	,85	77,—
Bstr H x	duftend, mit schwarzen Beeren		—,7 0	56,
Bstr H x	tentrauben, reich und frühblühend		1,05	_,_
Spfi B	Robinia hispida, rosarot blühende Akazie.		1,05	-,
Spfl	Zweige mit dichten Borsten besetzt		2,52	-,
BR	doch stärker wachsend	150—200	2,52 1,68	_,_
Spfl	Robinia viscosa, Klebe-Akazie, mit hellrosa Blüten in langen Trauben, mit dunkelbraun-	200—250	2,03	-,-
Dstr H B x	Rosa canina und Edelcanina in verschiedenen		2,50	-,-
	Sorten, Wildrosenbüsche, bestens zur Hecken- pflanzung u. Hagebuttengewinnung geeignet		-,60	50,—
НВ	Rosa eglanteria (= rubiginosa), Schottische Zaun- rose, Laub duftend, Blüten frischrosa, Frucht scharlachrot			-
MBx	Rosa multiflora, doldenblütige, weiße Wildrose, Wuchs breit überhängend, guter Schatten-		—,70 —-	56,—
Dstr H	strauch Rosa rubrifolia, rotlaubige Wildrose. Blüten kar- minrosa		,70	56,—
нв	Hagebuttenrose, Früchte besonders groß, zur Verwendung im Haushalt, Blätter glänzend,		 ,70	_,_
	Wuchs breit	40—60 60—80	—,70 —,84	56,— 70,—

Dstr B	Salix daphnoides, Reifweide, starkwachsend,	Höhe in cm	1 St.	100 St. DM
Dstr B	Zweige blau bereift		 ,70	56,—
Dstr B	mit zierender Belaubung Salix purpurea, Purpurweide, Zweige schlank		,70	56,—
2501 2	und sehr zäh, anfangs purpurn, später oliv- grau, Kätzchen schlank, ca. 4 cm lang		—,7 0	56,—
Dstr B	Salix repens rosmarinifolia, Rosmarinweide		-,70	56,—
Dstr B H	Salix smithiana, ertragreichste Kätzchenweide, bis zur äußersten Spitze mit Kätzchen bedeckt, die anfangs rötlich sind	-	 ,70	56,—
Dstr H x	Sambucus nigra, Holunder, in großen, weißen Dolden blühend, mit schwarzen Beeren, wirtschaftlich vielseitig verwendbar		— ,70	
Dstr H x	Sambucus nigra aureovariegata, Holunder mit gelblich gerandeten Blättern		-,84	
Dstr	Sambucus racemosa, Traubenholunder, besonders zierend im Herbst durch seinen korallenroter			
Spfl	Fruchstchmuck		-,84	
	starkfilzigen Blättern, Veredlung	100—150 150—200	2,03 2,50	_,_
RBH	Sorbus aucuparia, gewöhnliche Eberesche, Vogelbeerbaum mit korallenroten Früchten, ge-			
	fiederten Blättern. Büsche oder Heister	150—200 200— 250	1,68 2,03	_,_
RBH	Sorbus aucuparia edulis (moravica), süßfrüchtige, veredelte Eberesche	150—200	2,03	
Defer were D		200—250	2,50	_,_
Bstr Vstr B	Spiraea arguta, schönster weißer Frühjahrs- blüher, mit zierlicher Belaubung		1,05	-,-
Vstr	Spirea bullata, niedrig bleibender Strauch mit rosa Blüten		1,05	
Bstr H R B	Spiraea bumalda, Anth. Waterer, niedrig blei- bend, Blüten lebhaft karminrot in flacher Doldenrispe. Juli—September blühend		-,84	70,—
Bstr H R B	Spiraea bumalda, froebelii, braunroter Austrieb, Blüte dunkelrosa in großen Doldentrauben, bis 1½ m hoch werdend			
Bstr H	Spiraea exima, weißblühend, niedrigbleibend		—,84 —,70	70,—
H Bstr	Spiraea margaritae, mittelstarkwachsend, mit be- sonders großen rosa Blütendolden		- ,84	
Bstr	Spiraea prunifolia pl., weiß, sehr reichblühend		1,68	, ,_
Vstr	Spiraea thunbergii, sehr früh blühend, schwachwachsend, weiß		1,05	_,
Bstr H R B	Spiraea vanhouttei, Blüte weiß, sehr wertvolle		2,00	,
C 0	Sorte, auch für Hecken bestens geeignet, Blüte Mai—Juni	80—100	-,84	70,—
Spfl	Staphylea pinnata, Pimpernuß, mit grünlichwei- ßen Einzelblüten und großen Trauben		1,05	-,-
Dstr H R B x	Symphoricarpus albus laevigatus (= racemosus), gewöhnl. Schneebeere mit weißen Früchten		-,70	56,—
нв	Symphoricarpus chenaultii, bis 1½ m hoher Strauch mit kleinen Blättern. Sehr zierend durch rote Beeren			-,-
B H Vstr	Symphoricarpus occid. heyeri, Schneebeere, Strauch aufrecht überhängend, Blüte lebhaft rosa		— ,70	56,—
Dstr H B R x	Symphoricarpus orbiculatus, Korallenbeere, kleine purpurrote Beeren, Laub lange haften bleibend, Blüten blaßrot		— ,70	56,—
Dstr H B x	Symphoricarpus orbiculatus variegatus, Blätter goldgelb gerandet und geadert, sonst ähnlich			00,
Bstr R B	wie obige, schwächer wachsend		—,84	-,-
	zierlicher Bezweigung und überhängenden, violetten Blütenständen		2,03	-,-

Bstr Spfl	Syrinka josikaea, mit dunkelvioletten gut duf- tenden Blütenrispen, starkwachsend	Höhe in cm	1 St. DM	100 St. DM
Spfl	Syringa reflexa, spätblühend mit dunkelrosa walzenförmigen Blütenrispen		1,05	
Bstr	Syringa tomtella, spätblühend, mit lockeren rosa Rispen, besonders starkduftend		1,05 2,03	
Dstr H B	Syringa vulgaris, gewöhnlicher Flieder, 3—5 m hoch werdend, Blüten Mai, violett, als		2,00	,
100	Heckenpflanze bestens geeignet, Büsche	50—60 60—80	—,55 —,70	45,— 56,—
-		80—100 100—125	—,84 1,05	70,— 84,—
Bstr B	Syringa, veredelt, in besten Sorten, 1jährig 2jährig, V, 2 Triebe 2—3jährig, V, 3— 5 Triebe		1,05 1,25	84,— 105,—
	2—3jährig, V, 5— 8 Triebe 2mal verpfl. starke Sträucher	50—75	1,68 2,24 2,80	140,— 182,— —,—
	2mal verpfl. starke Sträucher	75—100 100—125	3,36	,
	2mal verpfl. starke Sträucher (in Sorten unserer Wahl)	125—150	4,20 4,80	
Einfachblüh	ende Sorten:			
	nken an L. Späth, rot Mme. Florent		weiß, be	sonders
Excel	es X., lila großblumig lent, weiß Ruhm von Ho		otlila, be	s. schön
	Legraye, reinweiß			
	ende Sorten:			
Kathe	erine Havemeyer, rotviolett Mme. Lemoine chal de Bassompierre, karminrosa	bet, purpurle, weiß	ila-farbi	g
Neuheiten:				
and the same of th	Sorten kosten 25% mehr als die vorher angegebenen!		1 St.	100 St.
Jugendtraun	n, dunkellila, lange Blütenrispen, kräftige Stiele , dunkelkarmesinrot, wunderbar in Farbe, Form u	2		200,200
Bstr	Tamarix odessana, zartrosa	ina Butt	,84	
Bstr	Tamarix pentrandra (= hispida aestivalis), kar- minrote Blütenrispen, Juni—August, sehr		,04	_,_
Bstr	schöne zierende Belaubung		2,03	-,-
H St	laubung grün		,84	70,—
	pflanze	15—20	,56	42,—
HRBX	Tilia cordata (= parvifolia), kleinblättrige oder Steinlinde, Büsche und Heister	100—150	2,03	-,-
HRBX	Tilia intermedia, Zwischenlinde, Büsche oder Heister	100—150 150—200	2,03	,
		200—250	2,50 3,—	
HR	Tilia platyphyllos (= grandifolia), großblättrige oder Sommerlinde	150—200	1,68	_,_
Dstr R		200-250	2,03	
DSII K	Viburnum lantana, wolliger Schneeball, Blüten mit 10 cm breiten Doldenrispen, Mai-Juni, Früchte rot, später schwarz		-,84	-,-
H Dstr x	Viburnum opulus, gewöhnl. Schneeball, Frucht glänzend rot, Blüten in Dolden stehend	- 1	-,84	_,_
Zstr	Viburnum opulus nanum. Zwergstrauch für Felspartien, weiß blühend		2,50	-,-
Bstr	Viburnum opulus sterile (= roseum), gefüllter, weißblühender Schneeball 5—8 Tr.		1,25	_,_
	Weigela, siehe Diervilla		-	- 1
	Calaliana Classica			
	Schlingpflanzen			
	A -AS-SASA GU IN INC.			
	Actinidia arguta, Strahlengriffel, hochschlingend, mit weißen Blüten, im Grunde bräun-			

Aristolochia durior (Aristol. sipho), Pfeifenwinde, hochschlingend, mit großen Blättern	Höhe in cm 80—100 100—150	1 St. DM 2,52 3,08	100 St. DM —,—
Clematis jackmannii, Waldrebe, violettpurpur, 1jährige Veredlung, in Töpfen, I. Qualität 2jährige Veredlung, in Töpfen, I. Qualität		2,50 3,50	_,_
Lonicera caprifolium, in Sorten, Garten-Geiß- blatt, Jelänger-jelieber		2,50	-,-
Parthenocissus quinquefolia, Wilder Wein, weit- u. hochrankend, Laub im Herbst intensiv rot 5—8 Tr. 8—12 Tr.		-,70 1,12	
Parthenocissus tricuspidata veitchii (Ampelopsis veitchii), Efeublättriger Selbstklimmer, Blätter mittelgroß und etwas rötlich gefärbt, in Töpfen, I. Qualität		1,12	
Polygonum aubertii, Knöterich, hoher schlingender Strauch, weißblühend, I. Qualität		1,68	-
and the state of t		2,00	-,

Nadelhölzer (Koniferen)

Zur Beachtung!

Die beste Pflanzzeit für Koniferen ist Ende August bis September und April bis Mai. Koniferen werden mit Ballentüchern geliefert.

Soweit es sich hier um weitmaschige Emballage handelt, soll diese beim Pflanzen nicht abgenommen werden.

Bei stärkeren Ballentüchern ist der Knoten jedoch zu lösen, enggewebte Tücher sind zu entfernen.

entfernen.			
Zeichenerklärung: H = für Heckenpflanzung geeignet			
St = für Steingarten			- 11- 1
	. To dividule as a		
R = Rauchharte Koniferen, besonders für	Industriegeg	enden	
x = für Schatten- und Unterpflanzung			
H Biota orientalis compacta gracilis Morgenländi-	Höhe	1 St.	100 St.
H Biota orientalis compacta gracilis, Morgenländi- scher Lebensbaum, sehr schöne Abart —	in em	DM	DM
breitpyramidal wachsend mit gelblichem Aus-			
trieb, besonders auch für Sandboden geeignet	30-40	3,35	-,-
and the second s	40-60	4,60	
	60-80	5,40	-,-
H Buxus sempervirens, Buxus, kleine Büsche für			
Einfassung		,55	44.80
H Chamaecyparis pisifera plumosa. Federzypresse	20—25	— ,65	56,—
H Chamaecyparis pisifera plumosa, Federzypresse, breit kegelförmig wachsend, mit gekräuselter			
Bezweigung	40-60	3,35	
St x Chamaecyparis pisifera plumosa aurea, eine		0,00	_,_
schöne goldgelbe Form obiger Abart		2.50	1
beliefe forageise Porm obiger Abart	40-60	2,50 3,35	
HStRx Juniperus chinensis pfitzeriana, hochgebunden,		3,00	,
bildet sehr schöne Pyramiden mit fast waage-			
recht abstehenden Ästen, verträgt noch sehr			
gut Schatten		4,62	-,-
	40-60	5,85	_,_
	60-80	7,55	-,-
OUR Trade of the state of the s	80—100	9,45	_,_
St R x Juniperus chinensis pfitzeriana, breitwachsend,	Breite in cm		
breitbuchige Pflanzen von unregelmäßigem Wuchs, sehr vielseitig verwendbar		6,70	
wadis, selli viciscitig vei wellubai	40-50	8,40	
	50—60	10.50	
	60—30	13,50	-,-
	80-100	15,—	_,_
St R Juniperus communis depressa, neuere Sorte,		19.00	
breitwachsend, sehr dekorativ, mit goldgel-			
ben Spitzentrieben	50-10	10,50	-,-
H Juniperus communis hibernica und suecica, Säu-			100
lenwacholder, mit blaugrüner Färbung, bildet		0.70	
dichte schmale Säulen		2,50	224
	40—60 60—80	3,35 4,60	224,—
	00-00	1,00	,

St	Juniperus horizontalis (= Juniperus prostrata), dicht kriechender Wacholder mit graublau- grüner Benadelung	Breite in cr	m 6,70	
St x	Juniperus sabina femina, Sadebaum, dunkelgrüne breitwachsende Art	30-40		
	bicitwachschide Att	40—50 50—60	5,— 6,70 8,40	_,_ _,_
St x	Juniperus sabina tamariscifolia, flachwachende Zwergform, mit bläulichgrüner Benadelung, Wacholder	20—30 30—40	5,— 6,70	_,_
St	Juniperus squamata meyeri, langsam wachsende stark weißblaue Form mit aufrechten Zwei-	Höhe in cm		
	gen, sehr aparte Sorte	20—30 30—40 40—50	5,— 6.70 8,40	/=
R	Juniperus virginiana glauca, mit kräftigem pyra- midalen Wuchs und ausgeprägt blaugrüner Benadlung	4060	3,36	1 4
R St	TREADURED OF THE PROPERTY OF THE	60—80	4,62	_,_
, N DI	Juniperus virginiana tripartita, niedrige Form mit ausgebreiteten bis schräg aufwärts gerichteten Zweigen. Blaugrüne Benadelung	40—50 50—60	6,70 8,40	=;=
		60-80	13,65	
St R;	Picea alba albertina conica = (Picea glauca conica) Zuckerhutfichte, Zwergfichte mit schmalkegligen dichten und langsamen Wuchs und dichtbenadel-			
- 4	ten Zweigen	20—30 30—40	6,72 8,4 0	
St	Picea abies (excelsa) nidiformis, Zwergfichte, kissenbildendes, dichtverzweigtes Polster, ohne Mitteltrieb	20—30 30—49	5,04 6,72	_,_ _,_
R	Picea glauca (=alba), Weißfichte, schnellwachsend, Nadeln kurz, bläulichgrün	30—40 40—60	1,25 1,68	_,_ _,_
R	Picea omorika, Serbische Fichte, schmal, pyra- midal wachsende Art mit dunkelgrünen,			
P	unterseits silbergrauen Nadeln	40—60 60—80	3,35 4,60	_,_
R	Picea pungens glauca, Blaufichten-Sämlinge	30—40 40—60	2,50 3,35	_,_
R	Picea pung. glauca kosteri, Blaufichten vered., fälschlich als Silbertannen bezeichnet, mit kleinen Fehlern 20% billiger	40—60	9,45	_,_
St R		60—80	12,60	
SIR	Pinus mugo (montana), Berg- oder Krummholz-F kiefer	Höhe od. Bre in cm	eite	
		20—30 30—40	3,35	-,-
		40-50	5,— 6,70	_,_
	Pinus mugo (montana) mughus, ähnlich wie obige, jedoch mehr breit und schwächer	Breite in c	m	
	wachsend	20—30 30—40	5,— 6,70	_,_
R	Pseudotsuga taxifolia (= douglasie), Douglastanne mit hellgrünen, weichen Nadeln	60—80	3,36	,
R	Taxus baccata fastigiata, Säulenform mit auf- rechtwachsenden Ästen und schwarzgrüner	Höhe in cm		3
	Benadlung	30—40	7,50	-,-
Rx	Taxus cuspidata, Japanische Eibe, bildet auf- rechtwachsende Büsche, Färbung der jungen	00	2	
	Zweige hellgrün, besonders frosthart	20—30 30—40 40—50	5,85 7,50 9,45	_,_ _,_

**	mbaria a a sidandaka kan kan kan kan kan kan kan kan kan	Höhe in cm	1 St. DM	100 St. DM
Н	Thuja occidentalis, gewöhnlicher abendländischer Lebensbaum	40—60 60—80	2,50 3,36	
HR	Thuja occidentalis columna, Säulenlebensbaum, aus Stecklingen gezogen, bildet ohne Schnitt	1.31		
	regelmäßige, schmale Pyramiden, auch im Winter schön grün bleibend	40—60 60—80 80—100	3,35 4,60 5,85	224,— —,—
H	Thuja occidentalis pyramidalis, bildet dicht verzweigte Pyramiden mit langgezogener Spitze und leichtgrüner Belaubung, aus Stecklingen gezogen	60—80 80—100	4,60 5,85	,_ ,_
St	Thuja occidentalis recurva nana, Zwergthuja, bildet rundliche Kugeln mit übergebogenen	Breite in cm		
	oder gedrehten Zweigspitzen	20—30 30—40	5,04 6,72	_,_
H	Thuja plicata aurescens (Thuja gigantea aurescens), Wuchs kräftig, mit grüngelben Spitzen, leidet nicht unter Wildverbiß, vollständig winterhart, aus Stecklingen gezogen	Höhe in cm 30—40 40—60	2,50 3,35	168,— 224,—

Azaleae und Rhododendron Freilandazaleen und Alpenrosen

Azalea mollis und pontica, nur in Sorten und			
Farben unserer Wahl	30—40	2,80	
	40—50	3,85	-,-
	50—60	5,04	-,-
Rhododendron-Hybriden, nur in Sorten unserer Wahl	30—40	4,20	-,-
	40-50	5,60	-,-
	50-60	7,—	

Seit über 50 Jahren Freude und Erfolg

im Garten
mit Erzeugnissen
der Baumschule

VICTOR TESCHENDORFF KG. COSSEBAUDE bei Dresden

European Nursery Catalogues
A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Dr. Eckert Haenchen
Digital version sponsored by:
Lebenshilfewerk Elbe